

*Population and  
Dwelling Counts -  
Provinces and Territories*

Nova Scotia

*Chiffres de population et  
des logements -  
provinces et territoires*

Nouvelle-Écosse

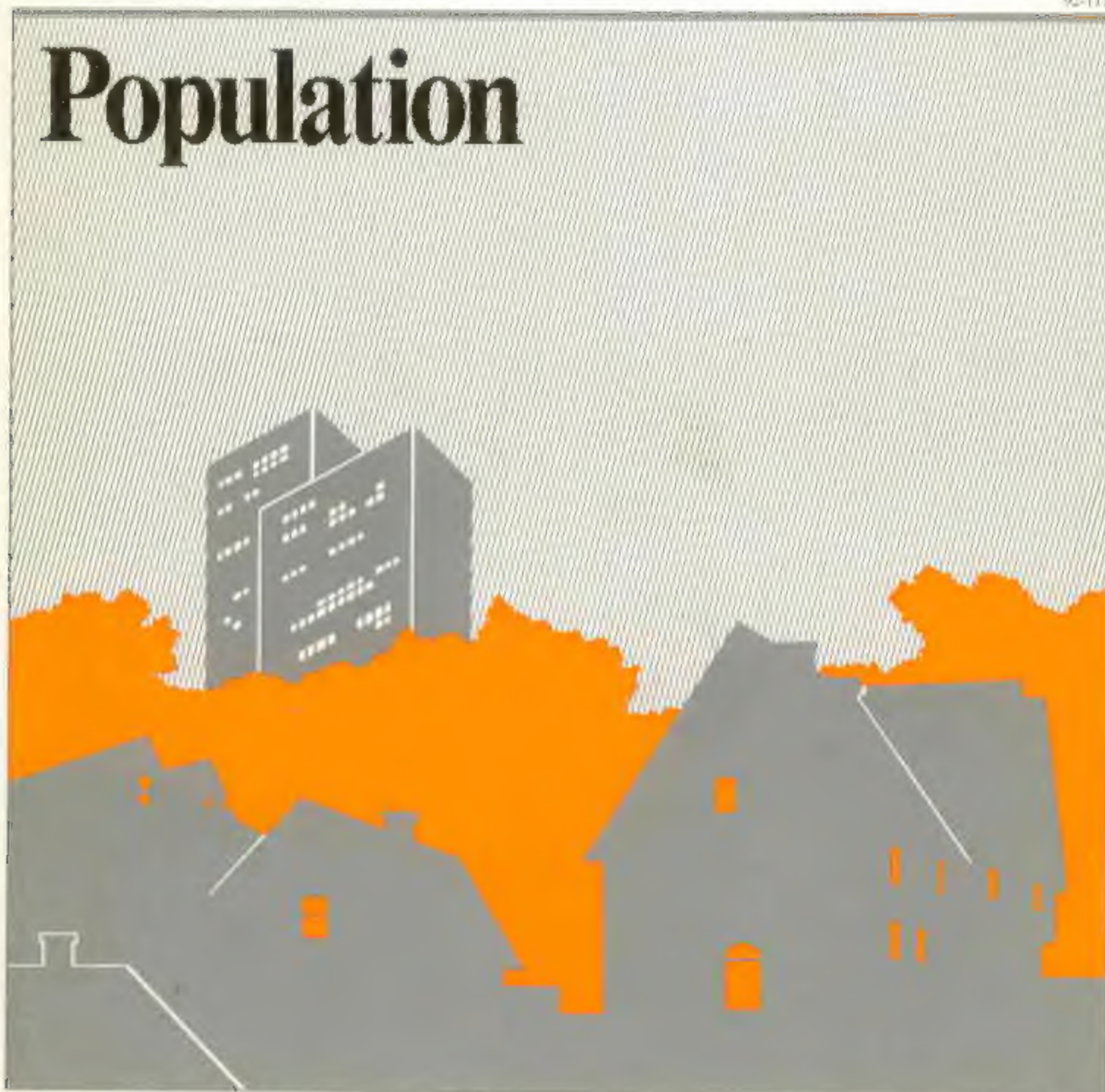
*Census  
Recensement*

*Canada 1986*

c.9-

92-111

# Population



Statistics Canada  
Statistique Canada

Canada



BSPL  
7559756.

Population and  
Dwelling Counts -  
Provinces and Territories

Chiffres de population et  
des logements -  
Provinces et territoires

Nova Scotia

Nouvelle-Écosse

# Population • Population

Published under the authority of the Minister of  
Supply and Services Canada

© Minister of Supply and Services Canada, 1987

Extracts from this publication may be reproduced  
for individual use without permission provided the  
source is fully acknowledged. However, reproduction  
of this publication in whole or in part for purposes  
of resale or redistribution requires written permission  
from the Publishing Services Group, Permissions  
Officer, Canadian Government Publishing Centre,  
Ottawa, Canada K1A 0S9.

September 1987

*Price:* Canada, \$21.00  
Other Countries, \$22.00

Catalogue 92-111

ISBN 0-660-53457-6

Ottawa

Publication autorisée par le ministre des  
Approvisionnement et Services Canada

© Ministre des Approvisionnements et  
Services Canada, 1987

Le lecteur peut reproduire sans autorisation  
des extraits de cette publication à des fins  
d'utilisation personnelle à condition d'indiquer  
la source en entier. Toutefois, la reproduction  
de cette publication en tout ou en partie à des  
fins commerciales ou de redistribution néces-  
site l'obtention au préalable d'une autorisation  
écrite des Services d'édition, Agent de droit  
d'auteur, Centre d'édition du gouvernement du  
Canada, Ottawa, Canada K1A 0S9.

Septembre 1987

*Prix:* Canada, \$21.00  
Autres pays, \$22.00

Catalogue 92-111

ISBN 0-660-53457-6

Ottawa



Statistics Canada Statistique Canada

Canada



## PREFACE

This series is one of three series designed to provide final population counts for the entire country based on the 1986 Census. This series of 12 provincial and territorial publications presents population counts for a variety of subprovincial geographic levels, i.e. census division (county), census subdivision (municipality), census consolidated subdivision, census metropolitan area, census agglomeration and census urban area.

Two other series provide similar data in regional and national presentations for these and other geographic levels such as federal electoral districts, census enumeration areas and unincorporated places. Where data are reported for the same geographic areas in both the provincial and national publications then the national publications generally present only 1986 population counts and population rankings whereas the provincial publications report additional data such as the population, on June 3, 1981, the population change between 1981 and 1986, the number of occupied private dwellings in 1986, as well as the 1986 land area and population density.

Population counts from the Census of Canada reflect a de jure enumeration method that counts persons where they are found on Census Day and then adjusts the count if the particular location is not their usual place of residence.

Population counts reported in these series are unrounded and are based on an enumeration of the total population.

## PRÉFACE

La présente série est l'une de trois séries offrant les chiffres définitifs de population du recensement de 1986 pour l'ensemble du pays. Elle contient 12 publications provinciales et territoriales qui donnent les chiffres de population pour divers niveaux géographiques infraprovinciaux, comme la division de recensement (comté), la subdivision de recensement (municipalité), la subdivision de recensement unifiée, la région métropolitaine de recensement, l'agglomération de recensement et la région urbaine de recensement.

Les deux autres séries sont formées de publications régionales et nationales offrant des données semblables pour les mêmes niveaux géographiques et pour d'autres niveaux comme les circonscriptions électorales fédérales, les secteurs de dénombrement du recensement et les localités non constituées. Lorsque les publications provinciales et nationales renferment les données pour les mêmes régions géographiques, les publications nationales ne contiennent généralement que les chiffres de population de 1986 et le classement selon la population, tandis que les publications provinciales comprennent d'autres données comme la population en date du 3 juin 1981, la variation de la population entre 1981 et 1986, le nombre de logements privés occupés en 1986 ainsi que les données de 1986 sur la superficie et la densité de la population.

Les chiffres de population du recensement du Canada sont établis à partir d'une méthode de dénombrement de jure qui consiste à dénombrer les personnes là où elles se trouvent le jour du recensement et, si ce lieu ne correspond pas au lieu habituel de résidence, à corriger les chiffres.

Les chiffres de population présentés dans cette série ne sont pas arrondis et sont fondés sur le dénombrement de l'ensemble de la population.



## TABLE OF CONTENTS

	Page
GUIDELINES FOR USING THIS PUBLICATION .....	v
Purpose .....	v
Organization of the Publication .....	v
Definitions, Methodology and Special Notes .....	vii
Geographic and Content Considerations .....	vii
Symbols .....	x
1986 Census Products and Services .....	x

## TABLES

Table 1.	Census Subdivisions – Population, Population Rank and Geographic Location, 1986
Table 2.	Census Divisions and Census Subdivisions – Population and Occupied Private Dwellings, 1981 and 1986
Table 3.	Census Subdivisions in Decreasing Population Order, 1986
Table 4.	Census Divisions and Census Subdivisions – Urban and Rural Population, 1986
Table 5.	Census Divisions, Census Consolidated Subdivisions and Census Subdivisions – Population, 1986
Table 6.	Census Divisions – Population and Occupied Private Dwellings, 1981 and 1986
Table 7.	Census Divisions in Decreasing Population Order, 1986
Table 8.	Census Divisions – Population for Urban Size Groups and Rural, 1986

## TABLE DES MATIÈRES

	Page
LIGNES DIRECTRICES POUR L'UTILISATION DE CETTE PUBLICATION .....	v
But .....	v
Organisation de la publication .....	v
Définitions, méthodologie et notes spéciales .....	vii
Facteurs de géographie et de contenu .....	vii
Signes conventionnels .....	x
Produits et services du recensement de 1986 .....	x

## TABLEAUX

Tableau 1.	Subdivisions de recensement – Population, rang de la population et localisation géographique, 1986
Tableau 2.	Divisions de recensement et subdivisions de recensement – Population et logements privés occupés, 1981 et 1986
Tableau 3.	Subdivisions de recensement en ordre décroissant de population, 1986
Tableau 4.	Divisions de recensement et subdivisions de recensement – Population urbaine et rurale, 1986
Tableau 5.	Divisions de recensement, subdivisions de recensement unifiées et subdivisions de recensement – Population, 1986
Tableau 6.	Divisions de recensement – Population et logements privés occupés, 1981 et 1986
Tableau 7.	Divisions de recensement en ordre décroissant de population, 1986
Tableau 8.	Divisions de recensement – Population des régions urbaines par groupe de taille et régions rurales, 1986

**TABLE OF CONTENTS – Concluded****TABLE DES MATIÈRES – fin**

	Page
<b>TABLES</b>	
Table 9. Census Metropolitan Areas, Census Agglomerations, Primary Census Metropolitan Areas and Primary Census Agglomerations – Population and Population Rank, 1986	
Table 10. Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations With Primary Census Metropolitan Areas, Primary Census Agglomerations and Component Census Subdivisions – Population and Occupied Private Dwellings, 1981 and 1986	
Table 11. Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations, Urbanized Core and Fringe With Primary Census Metropolitan Areas, Primary Census Agglomerations and Urban Areas – Population, 1986	
Table 12. Urban Areas – Population and Occupied Private Dwellings, 1981 and 1986	
Table 13. Urban Areas in Decreasing Population Order, 1986	
Table 14. Urban Areas With Census Subdivisions – Population, 1986	

	Page
<b>TABLEAUX</b>	
Tableau 9. Régions métropolitaines de recensement, agglomérations de recensement, régions métropolitaines de recensement primaires et agglomérations de recensement primaires – Population et rang de la population, 1986	
Tableau 10. Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement avec régions métropolitaines de recensement primaires, agglomérations de recensement primaires et subdivisions de recensement composantes – Population et logements privés occupés, 1981 et 1986	
Tableau 11. Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement, noyau urbanisé et banlieue avec régions métropolitaines de recensement primaires, agglomérations de recensement primaires et régions urbaines – Population, 1986	
Tableau 12. Régions urbaines – Population et logements privés occupés, 1981 et 1986	
Tableau 13. Régions urbaines en ordre décroissant de population, 1986	
Tableau 14. Régions urbaines avec subdivisions de recensement – Population, 1986	

**Reference Material in English**

DEFINITIONS .....	xv
DATA QUALITY .....	xix
SPECIAL NOTES .....	xx
REGIONAL OFFICE ADDRESSES .....	xlvi

**Documents de référence en français**

DÉFINITIONS .....	xxxii
QUALITÉ DES DONNÉES .....	xxxv
NOTES SPÉCIALES .....	xxxvii
ADRESSES DES BUREAUX RÉGIONAUX .....	xlvii



## GUIDELINES FOR USING THIS PUBLICATION

### Purpose

This publication is one of 12 provincial and territorial publications (Catalogue Nos. 92-109 to 92-120) that together provide population counts for the entire country. This publication provides final population counts from the 1986 Census of Canada for census divisions (CDs), census subdivisions (CSDs), census consolidated subdivisions (CCSs), census metropolitan areas (CMAs), census agglomerations (CAs) and urban areas.

Users of this publication may be particularly interested in reference maps showing the names, limits and locations of CDs, CSDs, CMAs and CAs. They are available in two reference map publications (Catalogue Nos. 99-115 and 99-116).

### Organization of the Publication

The tables in this publication fall into four groups. Tables 1 to 5 report data for census subdivisions, the general term applying to municipalities, Indian reserves, Indian settlements and unorganized territories. Tables 6 to 8 report data for census divisions, the general term applying to counties, regional municipalities or regional districts, etc. Census metropolitan areas and census agglomerations, which are generally defined as the main labour market area of large urban areas, are reported in Tables 9 to 11; finally, Tables 12 to 14 report data for urban areas as defined by the census. In the Northwest Territories and Yukon Territory, some tables do not appear because the relevant geographic area does not occur in the territory or the table is otherwise not applicable.

### Table Descriptions

Below is a brief description of the tables presented in the publication. Detailed definitions of the geographic areas are described in the "Definitions" section at the end of the publication.

## LIGNES DIRECTRICES POUR L'UTILISATION DE CETTE PUBLICATION

### But

Cet ouvrage est l'une de 12 publications provinciales et territoriales (nos 92-109 à 92-120 au catalogue) qui, ensemble, donnent les chiffres de population pour tout le pays. La présente publication contient les chiffres définitifs de population du recensement du Canada de 1986 pour les divisions de recensement (DR), les subdivisions de recensement (SDR), les subdivisions de recensement unifiées (SRU), les régions métropolitaines de recensement (RMR), les agglomérations de recensement (AR) et les régions urbaines.

Les utilisateurs de la présente publication pourraient être intéressés à consulter les cartes de référence indiquant le nom, les limites et le lieu des DR, des SDR, des RMR et des AR. Ces cartes de référence sont publiées dans deux publications (nos 99-115 et 99-116 au catalogue).

### Organisation de la publication

Les tableaux de la présente publication sont divisés en quatre groupes. Les tableaux 1 à 5 présentent les données pour les subdivisions de recensement, terme général s'appliquant aux municipalités, aux réserves indiennes, aux établissements indiens et aux territoires non organisés. Les tableaux 6 à 8 comprennent les données sur les divisions de recensement, terme général s'appliquant aux comtés, aux municipalités régionales ou aux districts régionaux, etc. Les données sur les régions métropolitaines de recensement et les agglomérations de recensement qui représentent généralement les principales zones du marché du travail des grandes régions urbaines figurent aux tableaux 9 à 11. Enfin, les tableaux 12 à 14 contiennent les données sur les régions urbaines selon la définition utilisée pour le recensement. Dans le cas des Territoires du Nord-Ouest et du Yukon, certains tableaux ne sont pas publiés parce que la région géographique visée n'existe pas dans le territoire ou que, pour toute autre raison, le tableau n'est pas pertinent.

### Description des tableaux

Vous trouverez ci-dessous une brève description des tableaux contenus dans la présente publication. Des définitions plus détaillées des régions géographiques sont offertes dans la section "Définitions" à la fin de l'ouvrage.

**Table 1** is an alphabetical index of all CSDs in the province that permits users to look up a CSD, determine the 1986 population and rank and identify its location vis-à-vis other geographic areas reported in this publication.

**Table 2** reports all census divisions and their constituent CSDs in alphabetical order and in addition to the 1986 population, other data such as comparable 1981 population, 1981 to 1986 percentage population change, population density and the number of occupied private dwellings are reported. Aggregated totals for CDs, the province or territory and Canada are also shown.

**Table 3** reports all CSDs ranked in descending order according to their population and **Table 4** reports the total, rural and urban population of each CSD and CD.

**Table 5** presents, for the first time, all CDs and their constituent census consolidated subdivisions and census subdivisions in alphabetical order, showing 1986 population counts.

The data presented in **Table 6** are similar to those of Table 2 except that only CD data are included. **Table 7** reports all CDs ranked in descending order according to their population.

**Table 8** reports population counts for urban size groups and rural areas by census division in alphabetical order. Users may note that some size group values vary from those reported in previous censuses. This change has been implemented in order to introduce more consistency with those population ranges used elsewhere in census products and also permit a balanced distribution of urban areas and size group class widths. Those users conducting historical research who wish to obtain these data for the size groups used in previous censuses should contact the nearest Statistics Canada Regional Office.

Urban population is assigned to urban size groups on the basis of the total population of each urban area. An urban area may fall in more than one census division. In Table 8, the population for each size group is based on the total population of each urban area in the census division. For example: urban area "x" with a population of 534,800 falls in census divisions "a" and "b". The population of that part of the urban area in census division "a" is

Le **tableau 1** est un index alphabétique de toutes les SDR de la province qui permet à l'utilisateur de trouver une SDR, d'obtenir le chiffre de population de 1986 et son rang et de déterminer le lieu de la SDR par rapport aux autres régions géographiques visées par la publication.

Le **tableau 2** dresse la liste de toutes les divisions de recensement et de leurs SDR constituantes en ordre alphabétique et offre, en plus des chiffres de population de 1986, d'autres données comme les chiffres de population correspondants pour 1981, la variation en pourcentage de la population entre 1981 et 1986, la densité de la population et le nombre de logements privés occupés. Le tableau indique également les totaux agrégés pour les DR, la province ou le territoire et le Canada.

Le **tableau 3** donne le classement en ordre décroissant de toutes les SDR selon le chiffre de population, et le **tableau 4** indique la population totale, rurale et urbaine de chaque SDR et DR.

Pour la première fois, le **tableau 5** énumère en ordre alphabétique toutes les DR et leurs subdivisions de recensement unifiées et subdivisions de recensement constituantes, accompagnées des chiffres de population de 1986.

Les données du **tableau 6** sont semblables à celles du tableau 2, sauf qu'elles ne visent que les DR. Le **tableau 7** donne le classement en ordre décroissant de toutes les DR selon le chiffre de population.

Le **tableau 8** présente les chiffres de population pour chacune des régions urbaines par groupe de taille et des régions rurales, selon les divisions de recensement classées par ordre alphabétique. Les utilisateurs remarqueront que certains groupes de taille varient par rapport à ceux des recensements antérieurs. On a apporté ce changement afin que les tranches de population soient plus conformes à celles utilisées dans d'autres produits du recensement et que les régions urbaines et les groupes de taille soient répartis de façon équilibrée. Les utilisateurs qui réalisent des études chronologiques et qui désirent obtenir les données pour les groupes de taille utilisés aux recensements antérieurs doivent communiquer avec le bureau régional de Statistique Canada le plus proche.

La population urbaine est attribuée aux régions urbaines par groupe de taille selon la population totale de chacune des régions urbaines. Une région urbaine peut chevaucher les limites de plus d'une division de recensement. Au tableau 8, la population de chaque groupe de taille est fondée sur la population totale de chaque région urbaine faisant partie de la division de recensement. Par exemple, la région urbaine "x" qui compte 534,800

496,700 and in census division "b" is 38,100. Nevertheless, these populations are reported in the size group "500,000 and over" for both census divisions "a" and "b".

**Table 9** presents population counts for CMAs, CAs, PCMs and PCs whereas **Table 10** presents population counts and additional data and includes the component CSDs. Both tables are presented in alphabetical order.

In **Table 11** population counts are reported for all CMAs/CAs and PCMs/PCs and their parts. Each urban area that forms an urbanized core or fringe is also identified.

**Tables 12 and 13** report data for each census urban area, the former table is in alphabetical order while the latter table is in descending order according to their population.

**Table 14** reports urban areas in alphabetical order, identifies those CSDs that are found, in whole or in part, within each urban area and indicates for each CSD the urban and CSD population counts.

### Definitions, Methodology and Special Notes

Additional reference material, such as detailed definitions of terms and explanations of data quality, etc., may be found at the end of this publication immediately following the tables. This information is presented separately in English and French sections for easier use.

### Geographic and Content Considerations

Users should be aware that census geostatistical areas are subject to change from one census to the next. Therefore, when using data from two or more censuses, the user must be aware of, and take into consideration, any changes to the geographic limits of the areas being compared. To assist users in this comparison, population counts of the 1981 Census are included in this publication and they have been adjusted, where necessary, to account for 1981 to 1986 intercensal boundary changes.

habitants fait partie des divisions de recensement "a" et "b". La population de la partie de la région urbaine appartenant à la division de recensement "a" s'élève à 496,700, et celle appartenant à la division de recensement "b", à 38,100. Néanmoins, la population est déclarée au groupe de taille de "500,000 habitants et plus" pour chacune des divisions de recensement, soit pour "a" et "b".

Le **tableau 9** renferme les chiffres de population pour les RMR, les AR, les RMRP et les ARP, tandis que le **tableau 10** contient, en plus des chiffres de population, des données supplémentaires et vise également les SDR constituantes. Les données des deux tableaux sont présentées en ordre alphabétique.

Le **tableau 11** indique les chiffres de population pour toutes les RMR/AR, les RMRP/ARP et leurs composantes. Chaque région urbaine qui forme un noyau urbanisé ou une banlieue est également indiquée.

Les **tableaux 12 et 13** présentent des données sur chacune des régions urbaines de recensement; les données du premier tableau sont classées en ordre alphabétique, et celles du second tableau, en ordre décroissant selon le chiffre de population.

Le **tableau 14** énumère les régions urbaines en ordre alphabétique, indique les SDR qui font entièrement ou partiellement partie de chaque région urbaine et donne les chiffres de population urbaine et SDR pour chaque SDR.

### Définitions, méthodologie et notes spéciales

Vous trouverez d'autres données de référence, comme la définition détaillée des termes et des précisions sur la qualité des données, etc., à la fin de la publication, immédiatement après les tableaux. Ces renseignements sont présentés dans des sections française et anglaise distinctes, ce qui en facilite la consultation.

### Facteurs de géographie et de contenu

Les utilisateurs doivent être conscients du fait que les unités géostatistiques du recensement peuvent varier d'un recensement à l'autre. Par conséquent, celui qui utilise des données provenant de deux ou plusieurs recensements doit être au courant et tenir compte du fait que les limites géographiques des secteurs qu'il compare peuvent avoir été modifiées. Pour faciliter la comparaison, les chiffres de population du recensement de 1981 ont été inclus dans cette publication, et ils ont été

Population counts from the 1981 Census that have been subject to such adjustment are identified and footnoted.

All data reported for census subdivisions are based on the boundaries in effect on January 1, 1986 provided that the information and documentation regarding these boundaries were in the hands of the census by March 1, 1986. Where information was not received or was received after March 1, 1986, the name, status and/or limits of census subdivisions may not correspond to those recognized by provincial authorities.

In the case of intercensal changes to CSDs, detailed descriptions of such changes may be found in the two publications Changes to Municipal Boundaries, Status and Names (Catalogue No. 12-201, annual) and Standard Geographical Classification, 1986, Volume III (Catalogue No. 12-573, occasional). The former provides annual summaries of changes while the latter contains a five-year intercensal summary.

Following the 1981 Census, several errors were detected in population counts reported. Where this occurred, the 1981 counts reported in these publications have been adjusted accordingly. Users wishing additional information in this regard should contact the Geography Division of Statistics Canada.

All land area measurements apply to the limits in effect on January 1, 1986, the geographic reference date for the 1986 Census of Canada. The map scales used to measure land area vary greatly and land areas are measured using a digital planimeter and exclude, as much as possible, large bodies of water. The Census of Canada provides unofficial land area measurements only in order to calculate population density data. Official land area measurements for Canada, the provinces and territories are available from Energy, Mines and Resources Canada, Surveys and Mapping Branch.

Some Indian reserves and Indian settlements were incompletely enumerated (see "Special Notes"). These Indian reserves and settlements are identified wherever they occur.

ajustés, au besoin, pour tenir compte des changements de limites entre le recensement de 1981 et celui de 1986. Les chiffres de population du recensement de 1981 qui ont été ainsi ajustés sont identifiés et font l'objet d'une note en bas de page.

Toutes les données sur les subdivisions de recensement sont fondées sur les limites en vigueur au 1<sup>er</sup> janvier 1986, si les renseignements et les documents relatifs à ces limites ont été remis aux responsables du recensement avant le 1<sup>er</sup> mars 1986. Si les responsables n'ont pas reçu ces renseignements, ou les ont obtenus après le 1<sup>er</sup> mars 1986, il se pourrait que le nom, le statut et (ou) les limites des subdivisions de recensement ne soient pas les mêmes que ceux reconnus par les autorités provinciales.

En ce qui concerne les changements intercensitaires apportés aux SDR, vous trouverez des descriptions détaillées dans les deux publications intitulées Changements de limites, de statut et de nom des municipalités (n° 12-201 au catalogue, annuel) et Classification géographique type, 1986, volume III (n° 12-573 au catalogue, hors série). La première présente des résumés annuels des changements, tandis que la deuxième offre un résumé intercensitaire sur cinq ans.

Après le recensement de 1981, plusieurs erreurs ont été décelées dans les chiffres de population déclarés. Dans de tels cas, les chiffres de 1981 figurant dans la présente publication ont été ajustés en conséquence. Les utilisateurs qui désirent de plus amples renseignements à ce sujet doivent communiquer avec la Division de la géographie de Statistique Canada.

Toutes les mesures de superficie s'appliquent aux limites en vigueur au 1<sup>er</sup> janvier 1986, soit la date de référence géographique pour le recensement de 1986. Les échelles des cartes utilisées pour mesurer la superficie varient grandement, et les surfaces sont mesurées à l'aide d'un planimètre digital et ne tiennent pas compte, dans la mesure du possible, des grandes étendues d'eau. Les mesures non officielles de la superficie que fournit le recensement du Canada ne servent qu'à calculer les données sur la densité de la population. Les mesures officielles de la superficie du Canada, des provinces et des territoires sont établies par la Direction des levés et de la cartographie, Énergie, Mines et Ressources Canada.

Certaines réserves indiennes et établissements indiens ont été partiellement dénombrés (voir "Notes spéciales"). Ces réserves et ces établissements sont signalés partout où ils figurent dans la publication.

Dwelling counts in this publication refer to all private dwellings in Canada occupied by usual residents, and by temporary and/or foreign residents. The population counts refer to residents of Canada, living as usual or temporary residents in private or collective dwellings, and they include Canadians residing in a foreign country at the time of the census. Population counts exclude foreign residents living in Canada. Because of these differences, users are cautioned not to interpret the population shown in this publication as the population actually living in the dwellings reported.

Urban areas are defined prior to the census and are based on the population from the 1981 Census. Therefore, in some instances, urban areas experiencing population declines between 1981 and 1986 may have a population of less than 1,000 in 1986.

National and provincial population ranks are reported in many tables and are included to help users put the population of a geographic area into context vis-à-vis other areas in the province, territory or Canada as a whole. The text table below permits users to see the total number of areas being ranked.

In some cases, CMAs, CAs and urban areas cross provincial boundaries. Where this occurs, the provincial rank reported is based on only that population in the province concerned.

Les chiffres des logements publiés dans la présente publication se rapportent à tous les logements privés au Canada occupés par des résidents habituels ainsi que par des résidents temporaires et (ou) étrangers. Les chiffres de population correspondent aux résidents du Canada, qu'ils soient résidents habituels ou temporaires dans des logements privés ou collectifs, et ils comprennent les Canadiens vivant à l'étranger au moment du recensement. Les chiffres de population ne comprennent pas les résidents étrangers vivant au Canada. Étant donné ces différences, on déconseille aux utilisateurs d'interpréter les chiffres de population comme étant les chiffres de la population vivant dans les logements déclarés.

Les régions urbaines sont définies avant le recensement et sont fondées sur la population dénombrée au recensement de 1981. Par conséquent, il se peut que, dans certains cas, les régions urbaines où la population a diminué entre 1981 et 1986 comptent moins de 1,000 habitants en 1986.

Les rangs selon la population à l'échelle nationale, provinciale ou territoriale sont indiqués dans de nombreux tableaux, ce qui permet aux utilisateurs de comparer la population d'une région géographique à celle des autres régions de la province, du territoire ou de l'ensemble du Canada. Le tableau descriptif ci-dessous indique aux utilisateurs le nombre total de régions figurant au classement.

Dans certains cas, les RMR, les AR et les régions urbaines chevauchent les limites de deux provinces. Dans de tels cas, le classement de la population n'est fondé que sur la population de la province concernée.

#### Census Geostatistical Areas by Province and Territory, 1986 Census

#### Unités géostatistiques de recensement par province et territoire, recensement de 1986

	Total	New- found- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunsw- wick — Nouveau- Brunsw- wick	Quebec — Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britan- nique	Yukon Territory — Yukon	Northwest Territories — Territoires du Nord- Ouest
Census division — Division de recensement	266	10	3	18	15	76	49	23	18	19	29	1	5
Census subdivision — Subdivision de recensement	6,009	401	123	118	284	1,668	956	293	942	432	686	34	72
Census metropolitan area — Région métropolitaine de recensement	25	1	—	1	1	6 *	10 *	1	2	2	2	—	—
Census agglomeration — Agglomération de recensement	114	5	2	3	5 *	30 *	32 *	5 *	7 *	7 *	22	1	—
Urban area — Région urbaine	940	57	7	39	39 *	242 *	252 *	41 *	69 *	100 *	92	1	6

\* CMAs/CAs and urban areas crossing provincial limits are counted in both provinces. — Les RMR/AR et les régions urbaines qui chevauchent les limites de deux provinces sont comptées dans les deux.

## Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available
- ... figures not appropriate or not applicable
- nil or zero
- amount too small to be expressed

## 1986 Census Products and Services

### Overview

The 1986 Census product line is designed to serve the diverse needs of our users. Using as a base the most demanded publications of past censuses, a full series of data, reference and analytical publications will be offered.

For the first time in 1986, a semi-custom product service will be available. This service allows users to choose from a selection of popular tables that feature most census characteristics such as age, sex, ethnic origin, occupation, etc., and identify their own specific geographic area of interest.

Custom data products remain our speciality. Customers may define their own parameters on data characteristics and geography (including user-defined areas) with the help of professional data consultants and systems people who are available to assist users in unravelling the technicalities of the census data base. Let Statistics Canada help you decide which product best suits your needs.

Further details on the products and services available from the census are contained in the 1986 Census Products and Services, Preliminary Edition (Catalogue No. 99-102E). A more comprehensive description of products will be produced in early 1988 in the Final Edition (Catalogue No. 99-103E).

## Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres non disponibles
- ... n'ayant pas lieu de figurer
- néant ou zéro
- nombres infimes

## Produits et services du recensement de 1986

### Aperçu

La gamme des produits du recensement de 1986 doit répondre aux besoins variés de nos utilisateurs. En fonction des publications les plus populaires des derniers recensements, nous offrirons une série complète de données, de documents de référence et d'ouvrages analytiques.

Pour la première fois, nous offrirons en 1986 un service de produits semi-personnalisés. Ce service permet aux utilisateurs de choisir parmi des tableaux populaires contenant la plupart des caractéristiques du recensement, comme l'âge, le sexe, l'origine ethnique, la profession, etc., et de déterminer la région géographique qui les intéresse.

Les produits de données personnalisés demeurent notre spécialité. Les clients peuvent définir leurs propres paramètres relatifs aux caractéristiques et aux régions géographiques visées par les données (y compris les régions déterminées par l'utilisateur), de concert avec les conseillers en données professionnels et les analystes de systèmes qui sont à leur disposition pour les aider à éclaircir les aspects techniques de la base de données du recensement. Laissez Statistique Canada vous aider à déterminer le produit qui répond le mieux à vos besoins.

Vous trouverez des renseignements supplémentaires sur les produits et services du recensement dans la publication Produits et services du recensement de 1986, version préliminaire (n° 99-102F au catalogue). La version définitive (n° 99-103F au catalogue), qui sera diffusée au début de l'année 1988, contiendra une description plus exhaustive des produits offerts.

**Reference Products**

Users who may require assistance in the understanding and interpretation of the data should refer to the 1986 Census Dictionary (Catalogue No. 99-101E). This publication provides a range of definitions for all variables and terms used in the 1986 Census data products.

Users should contact their nearest Statistics Canada Regional Office for details. Addresses and telephone numbers appear on the last page of this publication.

**Produits de référence**

Les utilisateurs qui auraient besoin d'aide pour comprendre et interpréter les données peuvent consulter le Dictionnaire du recensement de 1986 (n° 99-101F au catalogue). Cette publication offre une définition de toutes les variables et de tous les termes utilisés dans les produits de données du recensement de 1986.

Pour obtenir de plus amples renseignements, les utilisateurs n'ont qu'à communiquer avec le bureau régional de Statistique Canada le plus près. Les adresses et numéros de téléphone des bureaux régionaux figurent à la dernière page de cette publication.





**TABLES**  
**-**  
**TABLEAUX**



**TABLE 1:** Census Subdivisions – Population, Population Rank and Geographic Location, 1986

**TABLEAU 1:** Subdivisions de recensement – Population, rang de la population et localisation géographique, 1986

Table 1. - Tableau 1.

## Census Subdivisions - Population, Population Rank and Geographic Location, 1986

## Subdivisions de recensement - Population, rang de la population et localisation géographique, 1986

(Based on 100% data - Basé sur les données intégrales)

No.	Census Subdivision - Subdivision de recensement	CSD Type - Genre de SDR	Population	Population Rank - Rang de la population		Census Consolidated Subdivision - Subdivision de recensement unifiée
				Provincial	National	
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse						
1	Amherst .....	T	9,671	23	355	Cumberland, Subd. C
2	Annapolis Royal .....	T	631	96	3273	Annapolis, Subd. A
3	Annapolis, Subd. A .....	SCM	8,619	28	409	Annapolis, Subd. A
4	Annapolis, Subd. B .....	SCM	4,213	62	796	Annapolis, Subd. B
5	Annapolis, Subd. C .....	SCM	4,551	57	735	Annapolis, Subd. C
6	Annapolis, Subd. D .....	SCM	2,668	77	1178	Annapolis, Subd. D
7	Antigonish .....	T	5,291	47	637	Antigonish, Subd. A
8	Antigonish, Subd. A .....	SCM	6,718	38	510	Antigonish, Subd. A
9	Antigonish, Subd. B .....	SCM	6,576	41	522	Antigonish, Subd. B
10	Argyle .....	MD	9,055	26	381	Argyle
11	Barrington .....	MD	7,824	32	447	Barrington
12	Bear River (part) 6 .....	R	-	114	5621	Annapolis, Subd. D
13	Bear River (Part) 6 .....	R	44	105	5271	Digby
14	Bear River 6B .....	R	17	107	5425	Annapolis, Subd. A
15	Bedford .....	T	8,010	31	438	Halifax, Subd. D
16	Berwick .....	T	2,058	81	1427	Kings, Subd. A
17	Bridgetown .....	T	1,118	90	2258	Annapolis, Subd. B
18	Bridgewater .....	T	6,617	40	519	Lunenburg
19	Cambridge 32 .....	R	65	104	5176	Kings, Subd. A
20	Canso .....	T	1,285	88	2013	Guysborough
21	Cape Breton, Subd. A .....	SCM	17,832	10	190	Cape Breton, Subd. A
22	Cape Breton, Subd. B .....	SCM	24,626	7	145	Cape Breton, Subd. B
23	Cape Breton, Subd. C .....	SCM	2,800	75	1133	Cape Breton, Subd. C
24	Chapel Island 5 .....	R	217	101	4652	Richmond, Subd. B
25	Chester .....	MD	10,579	19	321	Chester
26	Clare .....	MD	9,740	22	353	Clare
27	Clark's Harbour .....	T	1,098	91	2297	Barrington
28	Colchester, Subd. A .....	SCM	3,577	67	921	Colchester, Subd. A
29	Colchester, Subd. B .....	SCM	16,096	13	208	Colchester, Subd. B
30	Colchester, Subd. C .....	SCM	11,569	17	300	Colchester, Subd. C
31	Cole Harbour 30 .....	R	7	111	5510	Halifax, Subd. D
32	Cumberland, Subd. A .....	SCM	3,153	71	1024	Cumberland, Subd. A
33	Cumberland, Subd. B .....	SCM	4,585	56	731	Cumberland, Subd. B
34	Cumberland, Subd. C .....	SCM	4,783	52	708	Cumberland, Subd. C
35	Cumberland, Subd. D .....	SCM	4,810	51	701	Cumberland, Subd. D
36	Dartmouth .....	C	65,243	2	59	Halifax, Subd. D
37	Digby .....	MD	9,543	24	360	Digby
38	Digby .....	T	2,525	78	1221	Digby
39	Dominion .....	T	2,754	76	1147	Cape Breton, Subd. B
40	East Hants .....	MD	17,501	11	192	East Hants
41	Eskasoni 3 .....	R	1,815	82	1580	Cape Breton, Subd. A
42	Fishers Grant 24 .....	R	214	102	4661	Pictou, Subd. C
43	Glace Bay .....	T	20,467	8	165	Cape Breton, Subd. B
44	Gold River 21 .....	R	14	108	5441	Chester
45	Guysborough .....	MD	7,294	35	470	Guysborough
46	Halifax .....	C	113,577	1	29	Halifax
47	Halifax, Subd. A .....	SCM	9,028	27	384	Halifax, Subd. A
48	Halifax, Subd. B .....	SCM	13,220	15	258	Halifax, Subd. B
49	Halifax, Subd. C .....	SCM	38,503	3	101	Halifax, Subd. C
50	Halifax, Subd. D .....	SCM	32,254	4	120	Halifax, Subd. D
51	Halifax, Subd. E .....	SCM	16,148	12	206	Halifax, Subd. E

† - Incompletely enumerated Indian reserve or Indian settlement (see Special Notes). - Réserve indienne ou établissement indien partiellement dénombré (voir Notes spéciales).

Table 1. - Tableau 1.

## Census Subdivisions - Population, Population Rank and Geographic Location, 1986

## Subdivisions de recensement - Population, rang de la population et localisation géographique, 1986

(Based on 100% data - Basé sur les données intégrales)

Census Division - Division de recensement	Primary Census Metropolitan Area or Primary Census Agglomeration - Région métropolitaine de recensement primaire ou agglomération de recensement primaire	Census Metropolitan Area or Census Agglomeration - Région métropolitaine de recensement ou agglomération de recensement	Urban Area - Région urbaine	No.
Cumberland County			Amherst	1
Annapolis County				2
Annapolis County				3
Annapolis County				4
Annapolis County				5
Annapolis County				6
Antigonish County			Antigonish	7
Antigonish County				8
Antigonish County				9
Yarmouth County				10
Shelburne County				11
Annapolis County				12
Digby County				13
Annapolis County				14
Halifax County		Halifax	Halifax	15
Kings County			Berwick	16
Annapolis County			Bridgetown	17
Lunenburg County			Bridgewater	18
Kings County				19
Guysborough County			Canso	20
Cape Breton County	Sydney Mines (Primary - Primaire)	Sydney (Consolidated - Unifiée)	Sydney Mines, Westmount	21
Cape Breton County	Sydney (Primary - Primaire)	Sydney (Consolidated - Unifiée)	Glace Bay, New Waterford, Sydney	22
Cape Breton County				23
Richmond County				24
Lunenburg County			Chester, Western Shore - Gold River	25
Digby County			Clark's Harbour	26
Shelburne County				27
Colchester County				28
Colchester County		Truro	Truro	29
Colchester County		Truro	Truro	30
Halifax County		Halifax	Halifax	31
Cumberland County				32
Cumberland County				33
Cumberland County				34
Cumberland County		Halifax	Halifax	35
Halifax County				36
Digby County				37
Digby County			Digby	38
Cape Breton County	Sydney (Primary - Primaire)	Sydney (Consolidated - Unifiée)	Glace Bay	39
Hants County				40
Cape Breton County	Sydney Mines (Primary - Primaire)	Sydney (Consolidated - Unifiée)		41
Pictou County		New Glasgow		42
Cape Breton County	Sydney (Primary - Primaire)	Sydney (Consolidated - Unifiée)	Glace Bay	43
Lunenburg County				44
Guysborough County				45
Halifax County		Halifax	Halifax	46
Halifax County		Halifax	Halifax	47
Halifax County		Halifax	Halifax, Terence Bay	48
Halifax County		Halifax	Halifax	49
Halifax County		Halifax	Halifax	50
Halifax County		Halifax		51

Table 1. (Continued) - Tableau 1. (suite)

## Census Subdivisions - Population, Population Rank and Geographic Location, 1986

## Subdivisions de recensement - Population, rang de la population et localisation géographique, 1986

(Based on 100% data - Basé sur les données intégrales)

No.	Census Subdivision - Subdivision de recensement	CSD Type - Genre de SDR	Population	Population Rank - Rang de la population		Census Consolidated Subdivision - Subdivision de recensement unifiée
				Provincial	National	
1	Halifax, Subd. F	SCM	6,033	45	566	Halifax, Subd. F
2	Halifax, Subd. G	SCM	4,376	60	768	Halifax, Subd. G
3	Halifax, Subd. H	SCM	7	111	5510	Halifax, Subd. H
4	Hantsport	T	1,357	86	1946	West Hants
5	Horton 35	R	5	113	5543	Kings, Subd. D
6	Indian Brook 14	R	680	95	3138	East Hants
7	Inverness, Subd. A	SCM	7,037	36	488	Inverness, Subd. A
8	Inverness, Subd. B	SCM	6,483	43	531	Inverness, Subd. B
9	Inverness, Subd. C	SCM	4,148	63	804	Inverness, Subd. C
10	Kentville	T	5,208	49	652	Kings, Subd. C
11	Kings, Subd. A	SCM	20,122	9	169	Kings, Subd. A
12	Kings, Subd. B	SCM	10,636	18	319	Kings, Subd. B
13	Kings, Subd. C	SCM	6,813	37	505	Kings, Subd. C
14	Kings, Subd. D	SCM	5,091	50	667	Kings, Subd. D
15	Liverpool	T	3,295	69	983	Queens, Subd. A
16	Lockeport	T	917	94	2616	Shelburne
17	Louisbourg	T	1,355	87	1947	Cape Breton, Subd. C
18	Lunenburg	MD	25,196	6	144	Lunenburg
19	Lunenburg	T	2,972	74	1088	Lunenburg
20	Mahone Bay	T	1,093	92	2306	Lunenburg
21	Membertou 28B (Sydney)	R	361	99	4182	Cape Breton, Subd. B
22	Merigomish Harbour 31	R	-	114	5621	Pictou, Subd. C
23	Middleton	T	1,772	83	1613	Annapolis, Subd. C
24	Millbrook 27	R	462	97	3811	Colchester, Subd. C
25	Mulgrave	T	1,051	93	2378	Guysborough
26	New Glasgow	T	10,022	21	343	Pictou, Subd. C
27	New Ross 20	R	-	114	5621	Chester
28	New Waterford	T	8,326	29	421	Cape Breton, Subd. B
29	North Sydney	T	7,472	34	464	Cape Breton, Subd. A
30	Oxford	T	1,376	85	1921	Cumberland, Subd. C
31	Parrsboro	T	1,729	84	1638	Cumberland, Subd. A
32	Pennal 19	R	12	109	5458	Chester
33	Pictou	T	4,413	59	759	Pictou, Subd. A
34	Pictou, Subd. A	SCM	6,622	39	517	Pictou, Subd. A
35	Pictou, Subd. B	SCM	6,447	44	534	Pictou, Subd. B
36	Pictou, Subd. C	SCM	9,441	25	367	Pictou, Subd. C
37	Pomquet And Afton 23	R	191	103	4745	Antigonish, Subd. B
38	Port Hawkesbury	T	3,869	64	851	Inverness, Subd. C
39	Queens, Subd. A	SCM	3,310	68	978	Queens, Subd. A
40	Queens, Subd. B	SCM	6,520	42	526	Queens, Subd. B
41	Richmond, Subd. A	SCM	4,702	54	716	Richmond, Subd. A
42	Richmond, Subd. B	SCM	2,277	80	1322	Richmond, Subd. B
43	Richmond, Subd. C	SCM	4,645	55	724	Richmond, Subd. C
44	Sheet Harbour 36	R	12	109	5458	Halifax, Subd. G
45	Shelburne	MD	5,365	46	628	Shelburne
46	Shelburne	T	2,312	79	1307	Shelburne
47	Shubenacadie 13	R	-	114	5621	Halifax, Subd. C
48	Springhill	T	4,712	53	715	Cumberland, Subd. B
49	St. Mary's	MD	3,091	72	1041	St. Mary's
50	Stellarton	T	5,259	48	645	Pictou, Subd. B
51	Stewiacke	T	1,265	89	2039	Colchester, Subd. C

† - Incompletely enumerated Indian reserve or Indian settlement (see Special Notes). - Réserve indienne ou établissement indien partiellement dénombré (voir Notes spéciales).

Table 1. (Continued) - Tableau 1. (suite)

## Census Subdivisions - Population, Population Rank and Geographic Location, 1986

## Subdivisions de recensement - Population, rang de la population et localisation géographique, 1986

(Based on 100% data - Basé sur les données intégrales)

Census Division Division de recensement	Primary Census Metropolitan Area or Primary Census Agglomeration Région métropolitaine de recensement primaire ou agglomération de recensement primaire	Census Metropolitan Area or Census Agglomeration Région métropolitaine de recensement ou agglomération de recensement	Urban Area Région urbaine	No.
Halifax County				1
Halifax County				2
Halifax County				3
Hants County			Hantsport	4
Kings County				5
Hants County				6
Inverness County				7
Inverness County			Inverness	8
Inverness County				9
Kings County			Kentville	10
Kings County			Kingston - Greenwood Square	11
Kings County			Kentville	12
Kings County			Kentville	13
Kings County				14
Queens County			Liverpool	15
Shelburne County				16
Cape Breton County			Louisbourg	17
Lunenburg County				18
Lunenburg County			Lunenburg	19
Lunenburg County			Mahone Bay	20
Cape Breton County	Sydney (Primary - Primaire)	Sydney (Consolidated - Unifiée)	Sydney	21
Pictou County		New Glasgow		22
Annapolis County			Middleton	23
Colchester County		Truro	Truro	24
Guysborough County			Mulgrave	25
Pictou County		New Glasgow	New Glasgow	26
Lunenburg County				27
Cape Breton County	Sydney (Primary - Primaire)	Sydney (Consolidated - Unifiée)	New Waterford	28
Cape Breton County	Sydney Mines (Primary - Primaire)	Sydney (Consolidated - Unifiée)	Sydney Mines	29
Cumberland County			Oxford	30
Cumberland County			Parrsboro	31
Lunenburg County				32
Pictou County			Pictou	33
Pictou County				34
Pictou County		New Glasgow		35
Pictou County		New Glasgow		36
Antigonish County				37
Inverness County			Port Hawkesbury	38
Queens County			Liverpool	39
Queens County				40
Richmond County			Liverpool	41
Richmond County				42
Richmond County				43
Halifax County				44
Shelburne County				45
Shelburne County		Halifax	Shelburne	46
Halifax County				47
Cumberland County			Springhill	48
Guysborough County				49
Pictou County		New Glasgow	New Glasgow	50
Colchester County		Truro	Stewiacke	51

Table 1. (Concluded) - Tableau 1. (fin)

## Census Subdivisions - Population, Population Rank and Geographic Location, 1986

## Subdivisions de recensement - Population, rang de la population et localisation géographique, 1986

(Based on 100% data - Basé sur les données intégrales)

No.	Census Subdivision - Subdivision de recensement	CSD Type - Genre de SDR	Population	Population Rank - Rang de la population		Census Consolidated Subdivision - Subdivision de recensement unifiée
				Provincial	National	
1	Sydney .....	C	27,754	5	133	Cape Breton, Subd. B
2	Sydney Mines .....	T	8,063	30	434	Cape Breton, Subd. A
3	Trenton .....	T	3,083	73	1048	Pictou, Subd. C
4	Truro .....	T	12,124	16	284	Colchester, Subd. C
5	Victoria, Subd. A .....	SCM	3,826	65	858	Victoria, Subd. A
6	Victoria, Subd. B .....	SCM	4,540	58	737	Victoria, Subd. B
7	Wagmatcook 1 .....	R	338	100	4271	Victoria, Subd. B
8	West Hants .....	MD	13,345	14	254	West Hants
9	Westville .....	T	4,271	61	784	Pictou, Subd. B
10	Whycocomagh 2 .....	R	409	98	3996	Inverness, Subd. B
11	Wildcat 12 ¶ .....	R	..	114	5621	Queens, Subd. B
12	Windsor .....	T	3,665	66	889	West Hants
13	Wolfville .....	T	3,277	70	992	Kings, Subd. D
14	Yarmouth .....	MD	10,380	20	330	Yarmouth
15	Yarmouth .....	T	7,617	33	458	Yarmouth
16	Yarmouth 33 .....	R	21	106	5397	Yarmouth

¶ - Incompletely enumerated Indian reserve or Indian settlement (see Special Notes). - Réserve indienne ou établissement indien partiellement dénombré (voir Notes spéciales).



Table 1. (Concluded) - Tableau 1. (fin)

## Census Subdivisions - Population, Population Rank and Geographic Location, 1986

## Subdivisions de recensement - Population, rang de la population et localisation géographique, 1986

(Based on 100% data - Basé sur les données intégrales)

Census Division Division de recensement	Primary Census Metropolitan Area or Primary Census Agglomeration Région métropolitaine de recensement primaire ou agglomération de recensement primaire	Census Metropolitan Area or Census Agglomeration Région métropolitaine de recensement ou agglomération de recensement	Urban Area Région urbaine	No.
Cape Breton County	Sydney (Primary - Primaire)	Sydney (Consolidated - Unifiée)	Sydney	1
Cape Breton County	Sydney Mines (Primary - Primaire)	Sydney (Consolidated - Unifiée)	Sydney Mines	2
Pictou County		New Glasgow	New Glasgow	3
Colchester County		Truro	Truro	4
Victoria County				5
Victoria County				6
Victoria County				7
Hants County				8
Pictou County		New Glasgow	New Glasgow	9
Inverness County				10
Queens County				11
Hants County			Windsor	12
Kings County			Wolfville	13
Yarmouth County				14
Yarmouth County			Yarmouth	15
Yarmouth County				16



TABLE 2: Census Divisions and Census Subdivisions – Population and Occupied Private Dwellings, 1981 and 1986

TABLERAU 2: Divisions de recensement et subdivisions de recensement – Population et logements privés occupés, 1981 et 1986



Table 2. - Tableau 2.

## Census Divisions and Census Subdivisions - Population and Occupied Private Dwellings, 1981 and 1986

## Divisions de recensement et subdivisions de recensement - Population et logements privés occupés, 1981 et 1986

(Based on 100% data - Basé sur les données intégrales)

	CSD Type - Genre de SDR	Population			Occupied Private Dwellings, 1986 (2) - Logements privés occupés, 1986 (2)	Land Area in Square Kilometres, 1986 - Superficie en kilomètres carrés, 1986	Population Density per Square Kilometre, 1986 - Densité de la population au kilomètre carré, 1986	CSD Population Rank, 1986 - Rang de la population de SDR, 1986	
		1981(1)	1986	% Change - Variation en %				Provincial	National
CANADA † .....		24,343,181	25,309,331	4.0	9,046,933	9 203 210.47	2.8		
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse † ..		847,442	873,176	3.0	297,224	52 840.83	16.5		
Annapolis County .....		22,522	23,589	4.7	8,117	3 203.66	7.4		
Annapolis Royal .....	T	631	631	0.0	285	2.10	300.5	96	3273
Annapolis, Subd. A .....	SCM	7,965A	8,619	8.2	2,768	600.08	14.4	28	409
Annapolis, Subd. B .....	SCM	4,162	4,213	1.2	1,377	376.09	11.2	62	796
Annapolis, Subd. C .....	SCM	4,354	4,551	4.5	1,558	205.32	22.2	57	735
Annapolis, Subd. D .....	SCM	2,526	2,668	5.6	910	2 007.90	1.3	77	1178
Bear River (part) 6 .....	R	-A	-	-	-	2.94	-	114	5621
Bear River 6B .....	R	3A	17	466.7	3	0.23	73.9	107	5425
Bridgetown .....	T	1,047	1,118	6.8	441	3.42	326.9	90	2258
Middleton .....	T	1,834	1,772	-3.4	775	5.58	317.6	83	1613
Antigonish County .....		18,110	18,776	3.7	5,529	1 461.39	12.8		
Antigonish .....	T	5,205	5,291	1.7	1,732	4.98	1 062.4	47	637
Antigonish, Subd. A .....	SCM	6,227	6,718	7.9	1,943	939.32	7.2	38	510
Antigonish, Subd. B .....	SCM	6,505	6,576	1.1	1,801	515.22	12.8	41	522
Pomquet And Afton 23 .....	R	173	191	10.4	53	1.87	102.1	103	4745
Cape Breton County .....		127,035	123,625	-2.7	38,854	2 472.91	50.0		
Cape Breton, Subd. A .....	SCM	17,323	17,832	2.9	5,225	683.94	26.1	10	190
Cape Breton, Subd. B .....	SCM	24,559A	24,626	0.3	7,537	1 116.98	22.0	7	145
Cape Breton, Subd. C .....	SCM	2,788	2,800	0.4	820	583.24	4.8	75	1133
Dominion .....	T	2,856	2,754	-3.6	821	5.22	527.6	76	1147
Eskasoni 3 .....	R	1,704	1,815	6.5	389	12.38	146.6	82	1580
Glace Bay .....	T	21,466	20,467	-4.7	6,490	23.15	884.1	8	165
Louisbourg .....	T	1,410	1,355	-3.9	441	2.36	574.2	87	1947
Membertou 28B (Sydney) .....	R	338	361	6.8	91	0.60	601.7	99	4182
New Waterford .....	T	8,808	8,326	-5.5	2,609	5.26	1 582.9	29	421
North Sydney .....	T	7,820	7,472	-4.5	2,334	5.38	1 388.8	34	464
Sydney .....	C	29,462A	27,754	-5.8	9,608	23.49	1 181.5	5	133
Sydney Mines .....	T	8,501	8,063	-5.2	2,489	10.91	739.0	30	434
Colchester County .....		43,224	45,093	4.3	15,902	3 622.33	12.4		
Colchester, Subd. A .....	SCM	3,473	3,577	3.0	1,270	870.13	4.1	67	921
Colchester, Subd. B .....	SCM	15,099	16,096	6.6	5,421	1 241.82	13.0	13	208
Colchester, Subd. C .....	SCM	10,499A	11,569	10.2	3,730	1 449.91	8.0	17	300
Millbrook 27 .....	R	334A	462	38.3	121	3.56	129.8	97	3811
Stewiacke .....	T	1,201A	1,265	5.3	452	18.82	67.2	89	2039
Truro .....	T	12,618A	12,124	-3.9	4,908	38.09	318.3	16	284
Cumberland County .....		35,231	34,819	-1.2	12,320	4 288.18	8.1		

† - Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements. For estimates of the missed population and dwellings, see Special Notes. - Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés. Pour une estimation de la population et des logements manquants, voir Notes spéciales.

† - Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements (see Special Notes). - Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés (voir Notes spéciales).

† - Incompletely enumerated Indian reserve or Indian settlement (see Special Notes). - Réserve indienne ou établissement indien partiellement dénombré (voir Notes spéciales).

\* - Land area is included in neighbouring census subdivision. - La superficie est comprise dans la subdivision de recensement avoisinante.

A - Adjusted figure due to boundary change. - Chiffre ajusté à cause de changement de limite.

(1) Based on 1986 area. - Selon la superficie de 1986.

(2) Includes all private dwellings occupied by usual residents as well as private dwellings occupied solely by temporary and/or foreign residents. - Comprend tous les logements privés occupés par des résidents habituels ainsi que les logements privés occupés seulement par des résidents temporaires et/ou étrangers.

Table 2. (Continued) - Tableau 2. (suite)

## Census Divisions and Census Subdivisions - Population and Occupied Private Dwellings, 1981 and 1986

## Divisions de recensement et subdivisions de recensement - Population et logements privés occupés, 1981 et 1986

(Based on 100% data - Basé sur les données intégrales)

	CSD Type - Genre de SDR	Population			Occupied Private Dwellings, 1986 (2) - Logements privés occupés, 1986 (2)	Land Area in Square Kilometres, 1986 - Superficie en kilomètres carrés, 1986	Population Density per Square Kilometre, 1986 - Densité de la population au kilomètre carré, 1986	CSD Population Rank, 1986 - Rang de la population de SDR, 1986	
		1981 (1)	1986	% Change - Variation en %				Provincial	National
Amherst .....	T	9,684	9,671	-0.1	3,627	16.67	580.1	23	355
Cumberland, Subd. A .....	SCM	3,336	3,153	-5.5	1,163	1 120.30	2.8	71	1024
Cumberland, Subd. B .....	SCM	4,602	4,585	-0.4	1,531	1 165.84	3.9	56	731
Cumberland, Subd. C .....	SCM	4,618A	4,783	3.6	1,591	896.57	5.3	52	708
Cumberland, Subd. D .....	SCM	4,785A	4,810	0.5	1,596	1 053.37	4.6	51	701
Oxford .....	T	1,511A	1,376	-8.9	509	10.70	128.6	85	1921
Parrsboro .....	T	1,799	1,729	-3.9	675	13.70	126.2	84	1638
Springhill .....	T	4,896	4,712	-3.8	1,628	11.03	427.2	53	715
Digby County .....		21,689	21,852	0.8	7,574	2 472.48	8.8		
Bear River (Part) 6 .....	R	37	44	18.9	19	3.54	12.4	105	5271
Clare .....	MD	9,598	9,740	1.5	3,245	845.89	11.5	22	353
Digby .....	MD	9,496	9,543	0.5	3,318	1 620.15	5.9	24	360
Digby .....	T	2,558	2,525	-1.3	992	2.90	870.7	78	1221
Guysborough County .....		12,752	12,721	-0.2	4,101	4 380.75	2.9		
Canso .....	T	1,255	1,285	2.4	406	5.08	253.0	88	2013
Guysborough .....	MD	7,368	7,294	-1.0	2,322	2 330.54	3.1	35	470
Mulgrave .....	T	1,099	1,051	-4.4	334	17.48	60.1	93	2378
St. Mary's .....	MD	3,030	3,091	2.0	1,039	2 027.65	1.5	72	1041
Halifax County .....		288,126	306,418	6.3	108,183	5 557.29	55.1		
Bedford .....	T	6,777	8,010	18.2	2,701	39.79	201.3	31	438
Cole Harbour 30 .....	R	2	7	250.0	A	0.18	38.9	111	5510
Dartmouth .....	C	62,333A	65,243	4.7	23,467	58.57	1 113.9	2	59
Halifax .....	C	114,594	113,577	-0.9	45,761	79.22	1 433.7	1	29
Halifax, Subd. A .....	SCM	8,058	9,028	12.0	2,940	406.66	22.2	27	384
Halifax, Subd. B .....	SCM	11,984	13,220	10.3	4,198	406.72	32.5	15	258
Halifax, Subd. C .....	SCM	33,581	38,503	14.7	11,368	367.40	104.8	3	101
Halifax, Subd. D .....	SCM	25,996A	32,254	24.1	9,325	164.55	196.0	4	120
Halifax, Subd. E .....	SCM	14,402	16,148	12.1	4,864	980.92	16.5	12	206
Halifax, Subd. F .....	SCM	5,858	6,033	3.0	2,037	1 248.06	4.8	45	566
Halifax, Subd. G .....	SCM	4,513	4,376	-3.0	1,506	1 729.39	2.5	60	768
Halifax, Subd. H .....	SCM	11	7	-36.4	7	71.43	0.1	111	5510
Sheet Harbour 36 .....	R	17	12	-29.4	5	0.31	38.7	109	5458
Shubenacadie 13 .....	R	-	-	...	-	4.09	...	114	5621
Hants County .....		33,121	36,548	10.3	11,809	3 054.74	12.0		
East Hants .....	MD	15,000	17,501	16.7	5,523	1 785.66	9.8	11	192
Hantsport .....	T	1,395	1,357	-2.7	485	1.94	699.5	86	1946
Indian Brook 14 .....	R	626	680	8.6	152	11.85	57.4	95	3138
West Hants .....	MD	12,454	13,345	7.2	4,318	1 246.28	10.7	14	254
Windsor .....	T	3,646	3,665	0.5	1,331	9.01	406.8	66	889
Inverness County .....		22,328A	21,946	-1.7	6,797	3 693.73	5.9		
Inverness, Subd. A .....	SCM	7,170	7,037	-1.9	2,262	1 944.74	3.6	36	488
Inverness, Subd. B .....	SCM	6,509	6,483	-0.4	1,929	718.35	9.0	43	531

† - Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements. For estimates of the missed population and dwellings, see Special Notes. - Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés. Pour une estimation de la population et des logements manquants, voir Notes spéciales.

† - Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements (see Special Notes). - Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés (voir Notes spéciales).

†† - Incompletely enumerated Indian reserve or Indian settlement (see Special Notes). - Réserve indienne ou établissement indien partiellement dénombré (voir Notes spéciales).

\* - Land area is included in neighbouring census subdivision. - La superficie est comprise dans la subdivision de recensement avoisinante.

A - Adjusted figure due to boundary change. - Chiffre ajusté à cause de changement de limite.

(1) Based on 1986 area. - Selon la superficie de 1986.

(2) Includes all private dwellings occupied by usual residents as well as private dwellings occupied solely by temporary and/or foreign residents. - Comprend tous les logements privés occupés par des résidents habituels ainsi que les logements privés occupés seulement par des résidents temporaires et/ou étrangers.

Table 2. (Continued) - Tableau 2. (suite)

## Census Divisions and Census Subdivisions - Population and Occupied Private Dwellings, 1981 and 1986

## Divisions de recensement et subdivisions de recensement - Population et logements privés occupés, 1981 et 1986

(Based on 100% data - Basé sur les données intégrales)

	CSD Type - Genre de SDR	Population			Occupied Private Dwellings, 1986 (2) - Logements privés occupés, 1986 (2)	Land Area in Square Kilometres, 1986 - Superficie en kilomètres carrés, 1986	Population Density per Square Kilometre, 1986 - Densité de la population au kilomètre carré, 1986	CSD Population Rank, 1986 - Rang de la population de SDR, 1986	
		1981 (1)	1986	% Change - Variation en %				Provincial	National
Inverness, Subd. C .....	SCM	4,344A	4,148	-4.5	1,279	1 015.28	4.1	63	804
Port Hawkesbury .....	T	3,850	3,869	0.5	1,238	7.87	491.6	64	851
Whycocomagh 2 .....	R	455	409	-10.1	89	7.49	54.6	98	3996
<b>Kings County .....</b>		<b>49,739</b>	<b>53,275</b>	<b>7.1</b>	<b>18,311</b>	<b>2 182.24</b>	<b>24.4</b>		
Berwick .....	T	1,699	2,058	21.1	740	4.71	436.9	81	1427
Cambridge 32 .....	R	53	65	22.6	20	0.15	433.3	104	5176
Horton 35 .....	R	5	5	0.0	3	1.66	3.0	113	5543
Kentville .....	T	4,974	5,208	4.7	2,025	17.12	304.2	49	652
Kings, Subd. A .....	SCM	18,753	20,122	7.3	6,498	1 295.62	15.5	9	169
Kings, Subd. B .....	SCM	10,081	10,636	5.5	3,495	349.60	30.4	18	319
Kings, Subd. C .....	SCM	5,865	6,813	16.2	2,390	240.01	28.4	37	505
Kings, Subd. D .....	SCM	5,074	5,091	0.3	1,646	266.06	19.1	50	667
Wolfville .....	T	3,235	3,277	1.3	1,494	7.31	448.3	70	992
<b>Lunenburg County .....</b>		<b>45,746</b>	<b>46,483</b>	<b>1.6</b>	<b>16,628</b>	<b>2 880.44</b>	<b>16.1</b>		
Bridgewater .....	T	6,672A	6,617	-0.8	2,579	13.35	495.7	40	519
Chester .....	MD	10,230A	10,579	3.4	3,815	1 102.30	9.6	19	321
Gold River 21 .....	R	9A	14	55.6	5	2.74	5.1	108	5441
Lunenburg .....	MD	24,592A	25,196	2.5	8,718	1 750.61	14.4	6	144
Lunenburg .....	T	3,014	2,972	-1.4	1,087	4.04	735.6	74	1088
Mahone Bay .....	T	1,225A	1,093	-10.8	420	2.92	374.3	92	2306
New Ross 20 .....	R	-	-	...	-	4.09	...	114	5621
Pennal 19 .....	R	3A	12	300.0	4	0.39	30.8	109	5458
<b>Pictou County .....</b>		<b>50,350</b>	<b>49,772</b>	<b>-1.1</b>	<b>16,693</b>	<b>2 774.42</b>	<b>17.9</b>		
Fishers Grant 24 .....	R	199	214	7.5	43	1.04	205.8	102	4661
Merigomish Harbour 31 .....	R	2A	-	...	2	0.14	...	114	5621
New Glasgow .....	T	10,464	10,022	-4.2	3,676	10.36	967.4	21	343
Pictou .....	T	4,621A	4,413	-4.5	1,497	7.74	570.2	59	759
Pictou, Subd. A .....	SCM	6,317A	6,622	4.8	2,162	764.02	8.7	39	517
Pictou, Subd. B .....	SCM	6,275A	6,447	2.7	2,029	741.27	8.7	44	534
Pictou, Subd. C .....	SCM	9,358A	9,441	0.9	2,970	1 220.05	7.7	25	367
Stellarton .....	T	5,433A	5,259	-3.2	1,853	8.55	615.1	48	645
Trenton .....	T	3,166A	3,083	-2.6	1,037	7.12	433.0	73	1048
Westville .....	T	4,515A	4,271	-5.4	1,424	14.13	302.3	61	784
<b>Queens County † .....</b>		<b>13,126</b>	<b>13,125</b>	<b>0.0</b>	<b>4,653</b>	<b>2 367.71</b>	<b>5.5</b>		
Liverpool .....	T	3,302A	3,295	-0.2	1,191	3.26	1 010.7	69	983
Queens, Subd. A .....	SCM	3,281A	3,310	0.9	1,154	950.95	3.5	68	978
Queens, Subd. B .....	SCM	6,522A	6,520	0.0	2,308	1 408.66	4.6	42	526
Wildcat 12 †† .....	R	21	...	...	...	4.84	...	114	5621
<b>Richmond County .....</b>		<b>12,293A</b>	<b>11,841</b>	<b>-3.7</b>	<b>3,647</b>	<b>1 233.46</b>	<b>9.6</b>		
Chapel Island 5 .....	R	202	217	7.4	55	4.84	44.8	101	4652
Richmond, Subd. A .....	SCM	4,888A	4,702	-3.8	1,446	463.92	10.1	54	716
Richmond, Subd. B .....	SCM	2,396	2,277	-5.0	763	639.47	3.6	80	1322

† - Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements. For estimates of the missed population and dwellings, see Special Notes. - Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés. Pour une estimation de la population et des logements manquants, voir Notes spéciales.

†† - Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements (see Special Notes). - Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés (voir Notes spéciales).

†† - Incompletely enumerated Indian reserve or Indian settlement (see Special Notes). - Réserve indienne ou établissement indien partiellement dénombré (voir Notes spéciales).

- Land area is included in neighbouring census subdivision. - La superficie est comprise dans la subdivision de recensement avoisinante.

A - Adjusted figure due to boundary change. - Chiffre ajusté à cause de changement de limite.

(1) Based on 1986 area. - Selon la superficie de 1986.

(2) Includes all private dwellings occupied by usual residents as well as private dwellings occupied solely by temporary and/or foreign residents. - Comprend tous les logements privés occupés par des résidents habituels ainsi que les logements privés occupés seulement par des résidents temporaires et/ou étrangers.

Table 2. (Concluded) - Tableau 2. (fin)

## Census Divisions and Census Subdivisions - Population and Occupied Private Dwellings, 1981 and 1986

## Divisions de recensement et subdivisions de recensement - Population et logements privés occupés, 1981 et 1986

(Based on 100% data - Basé sur les données intégrales)

	CSD Type - Genre de SDR	Population			Occupied Private Dwellings, 1986 (2) - Logements privés occupés, 1986 (2)	Land Area in Square Kilometres, 1986 - Superficie en kilomètres carrés, 1986	Population Density per Square Kilometre, 1986 - Densité de la population au kilomètre carré, 1986	CSD Population Rank, 1986 - Rang de la population de SDR, 1986	
		1981 (1)	1986	% Change - Variation en %				Provincial	National
Richmond, Subd. C .....	SCM	4,807	4,645	-3.4	1,383	125.23	37.1	55	724
Shelburne County .....		17,328	17,516	1.1	5,964	2 356.52	7.4		
Barrington .....	MD	7,680	7,824	1.9	2,606	620.29	12.6	32	447
Clark's Harbour .....	T	1,059	1,098	3.7	361	2.63	417.5	91	2297
Lockeport .....	T	927A	917	-1.1	315	2.46	372.8	94	2616
Shelburne .....	MD	5,359A	5,365	0.1	1,831	1 723.01	3.1	46	628
Shelburne .....	T	2,303	2,312	0.4	851	8.13	284.4	79	1307
Victoria County .....		8,432	8,704	3.2	2,820	2 767.87	3.1		
Victoria, Subd. A .....	SCM	3,707	3,826	3.2	1,172	1 592.66	2.4	65	858
Victoria, Subd. B .....	SCM	4,439	4,540	2.3	1,571	1 171.20	3.9	58	737
Wagmatcook 1 .....	R	286	338	18.2	77	4.01	84.3	100	4271
Yarmouth County .....		26,290	27,073	3.0	9,322	2 070.71	13.1		
Argyle .....	MD	8,949	9,055	1.2	2,930	1 470.91	6.2	26	381
Yarmouth .....	MD	9,842	10,380	5.5	3,518	588.58	17.6	20	330
Yarmouth .....	T	7,475	7,617	1.9	2,865	11.14	683.8	33	458
Yarmouth 33 .....	R	24	21	-12.5	9	0.08	262.5	106	5397

† - Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements. For estimates of the missed population and dwellings, see Special Notes. - Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés. Pour une estimation de la population et des logements manquants, voir Notes spéciales.

† - Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements (see Special Notes). - Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés (voir Notes spéciales).

† - Incompletely enumerated Indian reserve or Indian settlement (see Special Notes). - Réserve indienne ou établissement indien partiellement dénombré (voir Notes spéciales).

\* - Land area is included in neighbouring census subdivision. - La superficie est comprise dans la subdivision de recensement avoisinante.

A - Adjusted figure due to boundary change. - Chiffre ajusté à cause de changement de limite.

(1) Based on 1986 area. - Selon la superficie de 1986.

(2) Includes all private dwellings occupied by usual residents as well as private dwellings occupied solely by temporary and/or foreign residents. - Comprend tous les logements privés occupés par des résidents habituels ainsi que les logements privés occupés seulement par des résidents temporaires et/ou étrangers.



TABLE 3: Census Subdivisions in Decreasing Population Order, 1986

TABLEAU 3: Subdivisions de recensement en ordre décroissant de population, 1986



Table 3. - Tableau 3.

## Census Subdivisions in Decreasing Population Order, 1986

## Subdivisions de recensement en ordre décroissant de population, 1986

(Based on 100% data - Basé sur les données intégrales)

Provincial Population Rank - Rang provincial de la population	Census Subdivision - Subdivision de recensement	CSD Type - Genre de SDR	Population	National Population Rank - Rang national de la population
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse				
1	Halifax .....	C	113,577	29
2	Dartmouth .....	C	65,243	59
3	Halifax, Subd. C .....	SCM	38,503	101
4	Halifax, Subd. D .....	SCM	32,254	120
5	Sydney .....	C	27,754	133
6	Lunenburg .....	MD	25,196	144
7	Cape Breton, Subd. B .....	SCM	24,626	145
8	Glace Bay .....	T	20,467	165
9	Kings, Subd. A .....	SCM	20,122	169
10	Cape Breton, Subd. A .....	SCM	17,832	190
11	East Hants .....	MD	17,501	192
12	Halifax, Subd. E .....	SCM	16,148	206
13	Colchester, Subd. B .....	SCM	16,096	208
14	West Hants .....	MD	13,345	254
15	Halifax, Subd. B .....	SCM	13,220	258
16	Truro .....	T	12,124	284
17	Colchester, Subd. C .....	SCM	11,569	300
18	Kings, Subd. B .....	SCM	10,636	319
19	Chester .....	MD	10,579	321
20	Yarmouth .....	MD	10,380	330
21	New Glasgow .....	T	10,022	343
22	Clare .....	MD	9,740	353
23	Amherst .....	T	9,671	355
24	Digby .....	MD	9,543	360
25	Pictou, Subd. C .....	SCM	9,441	367
26	Argyle .....	MD	9,055	381
27	Halifax, Subd. A .....	SCM	9,028	384
28	Annapolis, Subd. A .....	SCM	8,619	409
29	New Waterford .....	T	8,326	421
30	Sydney Mines .....	T	8,063	434
31	Bedford .....	T	8,010	438
32	Barrington .....	MD	7,824	447
33	Yarmouth .....	T	7,617	458
34	North Sydney .....	T	7,472	464
35	Guysborough .....	MD	7,294	470
36	Inverness, Subd. A .....	SCM	7,037	488
37	Kings, Subd. C .....	SCM	6,813	505
38	Antigonish, Subd. A .....	SCM	6,718	510
39	Pictou, Subd. A .....	SCM	6,622	517
40	Bridgewater .....	T	6,617	519
41	Antigonish, Subd. B .....	SCM	6,576	522
42	Queens, Subd. B .....	SCM	6,520	526
43	Inverness, Subd. B .....	SCM	6,483	531
44	Pictou, Subd. B .....	SCM	6,447	534
45	Halifax, Subd. F .....	SCM	6,033	566
46	Shelburne .....	MD	5,365	628
47	Antigonish .....	T	5,291	637
48	Stellarton .....	T	5,259	645
49	Kentville .....	T	5,208	652
50	Kings, Subd. D .....	SCM	5,091	667
51	Cumberland, Subd. D .....	SCM	4,810	701

¶ - Incompletely enumerated Indian reserve or Indian settlement (see Special Notes). - Réserve indienne ou établissement indien partiellement dénombré (voir Notes spéciales).

Table 3. (Continued) - Tableau 3. (suite)

## Census Subdivisions in Decreasing Population Order, 1986

## Subdivisions de recensement en ordre décroissant de population, 1986

(Based on 100% data - Basé sur les données intégrales)

Provincial Population Rank - Rang provincial de la population	Census Subdivision - Subdivision de recensement	CSD Type - Genre de SDR	Population	National Population Rank - Rang national de la population
52	Cumberland, Subd. C .....	SCM	4,783	708
53	Springhill .....	T	4,712	715
54	Richmond, Subd. A .....	SCM	4,702	716
55	Richmond, Subd. C .....	SCM	4,645	724
56	Cumberland, Subd. B .....	SCM	4,585	731
57	Annapolis, Subd. C .....	SCM	4,551	735
58	Victoria, Subd. B .....	SCM	4,540	737
59	Pictou .....	T	4,413	759
60	Halifax, Subd. G .....	SCM	4,376	768
61	Westville .....	T	4,271	784
62	Annapolis, Subd. B .....	SCM	4,213	796
63	Inverness, Subd. C .....	SCM	4,148	804
64	Port Hawkesbury .....	T	3,869	851
65	Victoria, Subd. A .....	SCM	3,826	858
66	Windsor .....	T	3,665	889
67	Colchester, Subd. A .....	SCM	3,577	921
68	Queens, Subd. A .....	SCM	3,310	978
69	Liverpool .....	T	3,295	983
70	Wolfville .....	T	3,277	992
71	Cumberland, Subd. A .....	SCM	3,153	1024
72	St. Mary's .....	MD	3,091	1041
73	Trenton .....	T	3,083	1048
74	Lunenburg .....	T	2,972	1088
75	Cape Breton, Subd. C .....	SCM	2,800	1133
76	Dominion .....	T	2,754	1147
77	Annapolis, Subd. D .....	SCM	2,668	1178
78	Digby .....	T	2,525	1221
79	Shelburne .....	T	2,312	1307
80	Richmond, Subd. B .....	SCM	2,277	1322
81	Berwick .....	T	2,058	1427
82	Eskasoni 3 .....	R	1,815	1580
83	Middleton .....	T	1,772	1613
84	Parrsboro .....	T	1,729	1638
85	Oxford .....	T	1,376	1921
86	Hantsport .....	T	1,357	1946
87	Louisbourg .....	T	1,355	1947
88	Canso .....	T	1,285	2013
89	Stewiacke .....	T	1,265	2039
90	Bridgetown .....	T	1,118	2258
91	Clark's Harbour .....	T	1,098	2297
92	Mahone Bay .....	T	1,093	2306
93	Mulgrave .....	T	1,051	2378
94	Lockeport .....	T	917	2616
95	Indian Brook 14 .....	R	680	3138
96	Annapolis Royal .....	T	631	3273
97	Millbrook 27 .....	R	462	3811
98	Whycocomagh 2 .....	R	409	3996
99	Membertou 28B (Sydney) .....	R	361	4182
100	Wagmatcook 1 .....	R	338	4271
101	Chapel Island 5 .....	R	217	4652
102	Fishers Grant 24 .....	R	214	4661
103	Pomquet And Afton 23 .....	R	191	4745
104	Cambridge 32 .....	R	65	5176

¶ - Incompletely enumerated Indian reserve or Indian settlement (see Special Notes). - Réserve indienne ou établissement indien partiellement dénombré (voir Notes spéciales).

Table 3. (Concluded) - Tableau 3. (fin)

## Census Subdivisions in Decreasing Population Order, 1986

## Subdivisions de recensement en ordre décroissant de population, 1986

(Based on 100% data - Basé sur les données intégrales)

Provincial Population Rank - Rang provincial de la population	Census Subdivision - Subdivision de recensement	CSD Type - Genre de SDR	Population	National Population Rank - Rang national de la population
105	Bear River (Part) 6 .....	R	44	5271
106	Yarmouth 33 .....	R	21	5397
107	Bear River 6B .....	R	17	5425
108	Gold River 21 .....	R	14	5441
109	Pennal 19 .....	R	12	5458
109	Sheet Harbour 36 .....	R	12	5458
111	Cole Harbour 30 .....	R	7	5510
111	Halifax, Subd. H .....	SCM	7	5510
113	Horton 35 .....	R	5	5543
114	Bear River (part) 6 .....	R	-	5621
114	Merigomish Harbour 31 .....	R	-	5621
114	New Ross 20 .....	R	-	5621
114	Shubenacadie 13 .....	R	-	5621
114	Wildcat 12 ¶ .....	R	..	5621

¶ - Incompletely enumerated Indian reserve or Indian settlement (see Special Notes). - Réserve indienne ou établissement indien partiellement dénombré (voir Notes spéciales).



TABLE 4:        Census Divisions and Census Subdivisions – Urban and Rural Population, 1986

TABLEAU 4:    Divisions de recensement et subdivisions de recensement – Population urbaine et rurale, 1986





Table 4. - Tableau 4.

## Census Divisions and Census Subdivisions - Urban and Rural Population, 1986

## Divisions de recensement et subdivisions de recensement - Population urbaine et rurale, 1986

(Based on 100% data - Basé sur les données intégrales)

	CSD Type - Genre de SDR	Population		
		Urban - Urbaine	Rural - Rurale	Total - Totale
CANADA ‡ .....		19,352,085	5,957,246	25,309,331
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse ‡ .....		471,127	402,049	873,176
Annapolis County .....		2,890	20,699	23,589
Annapolis Royal .....	T	-	631	631
Annapolis, Subd. A .....	SCM	-	8,619	8,619
Annapolis, Subd. B .....	SCM	-	4,213	4,213
Annapolis, Subd. C .....	SCM	-	4,551	4,551
Annapolis, Subd. D .....	SCM	-	2,668	2,668
Bear River (part) 6 .....	R	-	-	-
Bear River 6B .....	R	-	17	17
Bridgetown .....	T	1,118	-	1,118
Middleton .....	T	1,772	-	1,772
Antigonish County .....		5,291	13,485	18,776
Antigonish .....	T	5,291	-	5,291
Antigonish, Subd. A .....	SCM	-	6,718	6,718
Antigonish, Subd. B .....	SCM	-	6,576	6,576
Pomquet And Afton 23 .....	R	-	191	191
Cape Breton County .....		91,505	32,120	123,625
Cape Breton, Subd. A .....	SCM	4,156	13,676	17,832
Cape Breton, Subd. B .....	SCM	10,797	13,829	24,626
Cape Breton, Subd. C .....	SCM	-	2,800	2,800
Dominion .....	T	2,754	-	2,754
Eskasoni 3 .....	R	-	1,815	1,815
Glace Bay .....	T	20,467	-	20,467
Louisbourg .....	T	1,355	-	1,355
Membertou 28B (Sydney) .....	R	361	-	361
New Waterford .....	T	8,326	-	8,326
North Sydney .....	T	7,472	-	7,472
Sydney .....	C	27,754	-	27,754
Sydney Mines .....	T	8,063	-	8,063
Colchester County .....		20,061	25,032	45,093
Colchester, Subd. A .....	SCM	-	3,577	3,577
Colchester, Subd. B .....	SCM	4,189	11,907	16,096
Colchester, Subd. C .....	SCM	2,175	9,394	11,569
Millbrook 27 .....	R	462	-	462
Stewiacke .....	T	1,265	-	1,265
Truro .....	T	11,970	154	12,124
Cumberland County .....		17,488	17,331	34,819
Amherst .....	T	9,671	-	9,671
Cumberland, Subd. A .....	SCM	-	3,153	3,153
Cumberland, Subd. B .....	SCM	-	4,585	4,585
Cumberland, Subd. C .....	SCM	-	4,783	4,783
Cumberland, Subd. D .....	SCM	-	4,810	4,810
Oxford .....	T	1,376	-	1,376
Parrsboro .....	T	1,729	-	1,729
Springhill .....	T	4,712	-	4,712

‡ - Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements. For estimates of the missed population and dwellings, see Special Notes. - Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés. Pour une estimation de la population et des logements manquants, voir Notes spéciales.

† - Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements (see Special Notes). - Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés (voir Notes spéciales).

¶ - Incompletely enumerated Indian reserve or Indian settlement (see Special Notes). - Réserve indienne ou établissement indien partiellement dénombré (voir Notes spéciales).

Table 4. (Continued) - Tableau 4. (suite)

## Census Divisions and Census Subdivisions - Urban and Rural Population, 1986

## Divisions de recensement et subdivisions de recensement - Population urbaine et rurale, 1986

(Based on 100% data - Basé sur les données intégrales)

	CSD Type - Genre de SDR	Population		
		Urban - Urbaine	Rural - Rurale	Total - Totale
Digby County .....		2,525	19,327	21,852
Bear River (Part) 6 .....	R	-	44	44
Clare .....	MD	-	9,740	9,740
Digby .....	MD	-	9,543	9,543
Digby .....	T	2,525	-	2,525
Guysborough County .....		2,336	10,385	12,721
Canso .....	T	1,285	-	1,285
Guysborough .....	MD	-	7,294	7,294
Mulgrave .....	T	1,051	-	1,051
St. Mary's .....	MD	-	3,091	3,091
Halifax County .....		239,174	67,244	306,418
Bedford .....	T	6,692	1,318	8,010
Cole Harbour 30 .....	R	7	-	7
Dartmouth .....	C	65,243	-	65,243
Halifax .....	C	113,577	-	113,577
Halifax, Subd. A .....	SCM	2,185	6,843	9,028
Halifax, Subd. B .....	SCM	3,132	10,088	13,220
Halifax, Subd. C .....	SCM	23,290	15,213	38,503
Halifax, Subd. D .....	SCM	25,048	7,206	32,254
Halifax, Subd. E .....	SCM	-	16,148	16,148
Halifax, Subd. F .....	SCM	-	6,033	6,033
Halifax, Subd. G .....	SCM	-	4,376	4,376
Halifax, Subd. H .....	SCM	-	7	7
Sheet Harbour 36 .....	R	-	12	12
Shubenacadie 13 .....	R	-	-	-
Hants County .....		5,022	31,526	36,548
East Hants .....	MD	-	17,501	17,501
Hantsport .....	T	1,357	-	1,357
Indian Brook 14 .....	R	-	680	680
West Hants .....	MD	-	13,345	13,345
Windsor .....	T	3,665	-	3,665
Inverness County .....		5,598	16,348	21,946
Inverness, Subd. A .....	SCM	-	7,037	7,037
Inverness, Subd. B .....	SCM	1,729	4,754	6,483
Inverness, Subd. C .....	SCM	-	4,148	4,148
Port Hawkesbury .....	T	3,869	-	3,869
Whycocomagh 2 .....	R	-	409	409
Kings County .....		22,174	31,101	53,275
Berwick .....	T	2,058	-	2,058
Cambridge 32 .....	R	-	65	65
Horton 35 .....	R	-	5	5
Kentville .....	T	5,208	-	5,208
Kings, Subd. A .....	SCM	6,929	13,193	20,122
Kings, Subd. B .....	SCM	1,357	9,279	10,636
Kings, Subd. C .....	SCM	3,345	3,468	6,813
Kings, Subd. D .....	SCM	-	5,091	5,091
Wolfville .....	T	3,277	-	3,277

\* - Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements. For estimates of the missed population and dwellings, see Special Notes. - Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés. Pour une estimation de la population et des logements manquants, voir Notes spéciales.

† - Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements (see Special Notes). - Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés (voir Notes spéciales).

†† - Incompletely enumerated Indian reserve or Indian settlement (see Special Notes). - Réserve indienne ou établissement indien partiellement dénombré (voir Notes spéciales).

Table 4. (Concluded) - Tableau 4. (fin)

## Census Divisions and Census Subdivisions - Urban and Rural Population, 1986

## Divisions de recensement et subdivisions de recensement - Population urbaine et rurale, 1986

(Based on 100% data - Basé sur les données intégrales)

	CSD Type - Genre de SDR	Population		
		Urban - Urbaine	Rural - Rurale	Total - Totale
Lunenburg County .....		12,951	33,532	46,483
Bridgewater .....	T	6,617	-	6,617
Chester .....	MD	2,269	8,310	10,579
Gold River 21 .....	R	-	14	14
Lunenburg .....	MD	-	25,196	25,196
Lunenburg .....	T	2,972	-	2,972
Mahone Bay .....	T	1,093	-	1,093
New Ross 20 .....	R	-	-	-
Pennal 19 .....	R	-	12	12
Pictou County .....		27,048	22,724	49,772
Fishers Grant 24 .....	R	-	214	214
Merigomish Harbour 31 .....	R	-	-	-
New Glasgow .....	T	10,022	-	10,022
Pictou .....	T	4,413	-	4,413
Pictou, Subd. A .....	SCM	-	6,622	6,622
Pictou, Subd. B .....	SCM	-	6,447	6,447
Pictou, Subd. C .....	SCM	-	9,441	9,441
Stellarton .....	T	5,259	-	5,259
Trenton .....	T	3,083	-	3,083
Westville .....	T	4,271	-	4,271
Queens County † .....		6,037	7,088	13,125
Liverpool .....	T	3,295	-	3,295
Queens, Subd. A .....	SCM	424	2,886	3,310
Queens, Subd. B .....	SCM	2,318	4,202	6,520
Wildcat 12 †† .....	R	-	-	-
Richmond County .....		-	11,841	11,841
Chapel Island 5 .....	R	-	217	217
Richmond, Subd. A .....	SCM	-	4,702	4,702
Richmond, Subd. B .....	SCM	-	2,277	2,277
Richmond, Subd. C .....	SCM	-	4,645	4,645
Shelburne County .....		3,410	14,106	17,516
Barrington .....	MD	-	7,824	7,824
Clark's Harbour .....	T	1,098	-	1,098
Lockeport .....	T	-	917	917
Shelburne .....	MD	-	5,365	5,365
Shelburne .....	T	2,312	-	2,312
Victoria County .....		-	8,704	8,704
Victoria, Subd. A .....	SCM	-	3,826	3,826
Victoria, Subd. B .....	SCM	-	4,540	4,540
Wagmatcook 1 .....	R	-	338	338
Yarmouth County .....		7,617	19,456	27,073
Argyle .....	MD	-	9,055	9,055
Yarmouth .....	MD	-	10,380	10,380
Yarmouth .....	T	7,617	-	7,617
Yarmouth 33 .....	R	-	21	21

† - Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements. For estimates of the missed population and dwellings, see Special Notes. - Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés. Pour une estimation de la population et des logements manquants, voir Notes spéciales.

† - Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements (see Special Notes). - Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés (voir Notes spéciales).

†† - Incompletely enumerated Indian reserve or Indian settlement (see Special Notes). - Réserve indienne ou établissement indien partiellement dénombré (voir Notes spéciales).



**TABLE 5:** Census Divisions, Census Consolidated Subdivisions and Census Subdivisions – Population, 1986

**TABLEAU 5:** Divisions de recensement, subdivisions de recensement unifiées et subdivisions de recensement – Population, 1986



Table 5. - Tableau 5.

## Census Divisions, Census Consolidated Subdivisions and Census Subdivisions - Population, 1986

## Divisions de recensement, subdivisions de recensement unifiées et subdivisions de recensement - Population, 1986

(Based on 100% data - Basé sur les données intégrales)

	CSD Type - Genre de SDR	Population		CSD Type - Genre de SDR	Population
CANADA †		25,309,331	Cape Breton, Subd. C		4,155
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse †		873,176	Cape Breton, Subd. C	SCM	2,800
			Louisbourg	T	1,355
Annapolis County		23,589	Colchester County		45,093
Annapolis, Subd. A		9,267	Colchester, Subd. A		3,577
Annapolis Royal	T	631	Colchester, Subd. A	SCM	3,577
Annapolis, Subd. A	SCM	8,619			
Bear River 6B	R	17	Colchester, Subd. B		16,096
Annapolis, Subd. B		5,331	Colchester, Subd. B	SCM	16,096
Annapolis, Subd. B	SCM	4,213	Colchester, Subd. C		25,420
Bridgetown	T	1,118	Colchester, Subd. C	SCM	11,569
Annapolis, Subd. C		6,323	Millbrook 27	R	462
Annapolis, Subd. C	SCM	4,551	Stewiacke	T	1,265
Middleton	T	1,772	Truro	T	12,124
Annapolis, Subd. D		2,668	Cumberland County		34,819
Annapolis, Subd. D	SCM	2,668	Cumberland, Subd. A		4,882
Bear River (part) 6	R	-	Cumberland, Subd. A	SCM	3,153
Antigonish County		18,776	Parrsboro	T	1,729
Antigonish, Subd. A		12,009	Cumberland, Subd. B		9,297
Antigonish	T	5,291	Cumberland, Subd. B	SCM	4,585
Antigonish, Subd. A	SCM	6,718	Springhill	T	4,712
Antigonish, Subd. B		6,767	Cumberland, Subd. C		15,830
Antigonish, Subd. B	SCM	6,576	Amherst	T	9,671
Pomquet And Afton 23	R	191	Cumberland, Subd. C	SCM	4,783
Cape Breton County		123,625	Oxford	T	1,376
Cape Breton, Subd. A		35,182	Cumberland, Subd. D		4,810
Cape Breton, Subd. A	SCM	17,832	Cumberland, Subd. D	SCM	4,810
Eskasoni 3	R	1,815	Digby County		21,852
North Sydney	T	7,472	Clare		9,740
Sydney Mines	T	8,063	Clare	MD	9,740
Cape Breton, Subd. B		84,288	Digby		12,112
Cape Breton, Subd. B	SCM	24,626	Bear River (Part) 6	R	44
Dominion	T	2,754	Digby	MD	9,543
Glace Bay	T	20,467	Digby	T	2,525
Membertou 28B (Sydney)	R	361			
New Waterford	T	8,326			
Sydney	C	27,754			

† - Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements. For estimates of the missed population and dwellings, see Special Notes. - Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés. Pour une estimation de la population et des logements manquants, voir Notes spéciales.

† - Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements (see Special Notes). - Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés (voir Notes spéciales).

†† - Incompletely enumerated Indian reserve or Indian settlement (see Special Notes). - Réserve indienne ou établissement indien partiellement dénombré (voir Notes spéciales).

Table 5. (Continued) - Tableau 5. (suite)

## Census Divisions, Census Consolidated Subdivisions and Census Subdivisions - Population, 1986

## Divisions de recensement, subdivisions de recensement unifiées et subdivisions de recensement - Population, 1986

(Based on 100% data - Basé sur les données intégrales)

	CSD Type - Genre de SDR	Population		CSD Type - Genre de SDR	Population
Guysborough County .....		12,721	Hants County .....		36,548
Guysborough .....		9,630	East Hants .....		18,181
Canso .....	T	1,285	East Hants .....	MD	17,501
Guysborough .....	MD	7,294	Indian Brook 14 .....	R	680
Mulgrave .....	T	1,051			
St. Mary's .....		3,091	West Hants .....		18,367
St. Mary's .....	MD	3,091	Hantsport .....	T	1,357
			West Hants .....	MD	13,345
			Windsor .....	T	3,665
Halifax County .....		306,418	Inverness County .....		21,946
Halifax .....		113,577	Inverness, Subd. A .....		7,037
Halifax .....	C	113,577	Inverness, Subd. A .....	SCM	7,037
Halifax, Subd. A .....		9,028	Inverness, Subd. B .....		6,892
Halifax, Subd. A .....	SCM	9,028	Inverness, Subd. B .....	SCM	6,483
Halifax, Subd. B .....		13,220	Whycocomagh 2 .....	R	409
Halifax, Subd. B .....	SCM	13,220	Inverness, Subd. C .....		8,017
Halifax, Subd. C .....		38,503	Inverness, Subd. C .....	SCM	4,148
Halifax, Subd. C .....	SCM	38,503	Port Hawkesbury .....	T	3,869
Shubenacadie 13 .....	R	-	Kings County .....		53,275
Halifax, Subd. D .....		105,514	Kings, Subd. A .....		22,245
Bedford .....	T	8,010	Berwick .....	T	2,058
Cole Harbour 30 .....	R	7	Cambridge 32 .....	R	65
Dartmouth .....	C	65,243	Kings, Subd. A .....	SCM	20,122
Halifax, Subd. D .....	SCM	32,254			
Halifax, Subd. E .....		16,148	Kings, Subd. B .....		10,636
Halifax, Subd. E .....	SCM	16,148	Kings, Subd. B .....	SCM	10,636
Halifax, Subd. F .....		6,033	Kings, Subd. C .....		12,021
Halifax, Subd. F .....	SCM	6,033	Kentville .....	T	5,208
			Kings, Subd. C .....	SCM	6,813
Halifax, Subd. G .....		4,388	Kings, Subd. D .....		8,373
Halifax, Subd. G .....	SCM	4,376	Horton 35 .....	R	5
Sheet Harbour 36 .....	R	12	Kings, Subd. D .....	SCM	5,091
			Wolfville .....	T	3,277
Halifax, Subd. H .....		7	Lunenburg County .....		46,483
Halifax, Subd. H .....	SCM	7	Chester .....		10,605

‡ - Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements. For estimates of the missed population and dwellings, see Special Notes. - Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés. Pour une estimation de la population et des logements manquants, voir Notes spéciales.

† - Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements (see Special Notes). - Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés (voir Notes spéciales).

†† - Incompletely enumerated Indian reserve or Indian settlement (see Special Notes). - Réserve indienne ou établissement indien partiellement dénombré (voir Notes spéciales).



Table 5. (Concluded) - Tableau 5. (fin)

## Census Divisions, Census Consolidated Subdivisions and Census Subdivisions - Population, 1986

## Divisions de recensement, subdivisions de recensement unifiées et subdivisions de recensement - Population, 1986

(Based on 100% data - Basé sur les données intégrales)

	CSD Type - Genre de SDR	Population		CSD Type - Genre de SDR	Population
Chester .....	MD	10,579	Richmond, Subd. C .....		4,645
Gold River 21 .....	R	14			
New Ross 20 .....	R	-	Richmond, Subd. C .....	SCM	4,645
Pennal 19 .....	R	12			
			Shelburne County .....		17,516
Lunenburg .....		35,878			
Bridgewater .....	T	6,617	Barrington .....		8,922
Lunenburg .....	MD	25,196			
Lunenburg .....	T	2,972	Barrington .....	MD	7,824
Mahone Bay .....	T	1,093	Clark's Harbour .....	T	1,098
Pictou County .....		49,772	Shelburne .....		8,594
Pictou, Subd. A .....		11,035	Lockeport .....	T	917
Pictou .....	T	4,413	Shelburne .....	MD	5,365
Pictou, Subd. A .....	SCM	6,622	Shelburne .....	T	2,312
Pictou, Subd. B .....		15,977	Victoria County .....		8,704
Pictou, Subd. B .....	SCM	6,447	Victoria, Subd. A .....		3,826
Stellerton .....	T	5,259	Victoria, Subd. A .....	SCM	3,826
Hestville .....	T	4,271	Victoria, Subd. B .....		4,878
Pictou, Subd. C .....		22,760	Victoria, Subd. B .....	SCM	4,540
Fishers Grant 24 .....	R	214	Wagmatcook 1 .....	R	338
Merigomish Harbour 31 .....	R	-			
New Glasgow .....	T	10,022	Yarmouth County .....		27,073
Pictou, Subd. C .....	SCM	9,441	Argyle .....		9,055
Trenton .....	T	3,083	Argyle .....	MD	9,055
Queens County † .....		13,125	Yarmouth .....		18,018
Queens, Subd. A .....		6,605	Yarmouth .....	MD	10,380
Liverpool .....	T	3,295	Yarmouth .....	T	7,617
Queens, Subd. A .....	SCM	3,310	Yarmouth 33 .....	R	21
Queens, Subd. B † .....		6,520			
Queens, Subd. B .....	SCM	6,520			
Wildcat 12 † .....	R	-			
Richmond County .....		11,841			
Richmond, Subd. A .....		4,702			
Richmond, Subd. A .....	SCM	4,702			
Richmond, Subd. B .....		2,494			
Chapel Island 5 .....	R	217			
Richmond, Subd. B .....	SCM	2,277			

‡ - Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements. For estimates of the missed population and dwellings, see Special Notes. - Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés. Pour une estimation de la population et des logements manquants, voir Notes spéciales.

† - Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements (see Special Notes). - Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés (voir Notes spéciales).

‡ - Incompletely enumerated Indian reserve or Indian settlement (see Special Notes). - Réserve indienne ou établissement indien partiellement dénombré (voir Notes spéciales).



TABLE 6: Census Divisions – Population and Occupied Private Dwellings, 1981 and 1986

TABLEAU 6: Divisions de recensement – Population et logements privés occupés, 1981 et 1986

TABLE 7: Census Divisions in Decreasing Population Order, 1986

TABLEAU 7: Divisions de recensement en ordre décroissant de population, 1986

TABLE 8: Census Divisions – Population for Urban Size Groups and Rural, 1986

TABLEAU 8: Divisions de recensement – Population des régions urbaines par groupe de taille et régions rurales, 1986



Table 6. - Tableau 6.

## Census Divisions - Population and Occupied Private Dwellings, 1981 and 1986

## Divisions de recensement - Population et logements privés occupés, 1981 et 1986

(Based on 100% data - Basé sur les données intégrales)

	Population			Occupied Private Dwellings, 1986 (2) - Logements privés occupés, 1986 (2)	Land Area in Square Kilometres, 1986 - Superficie en kilomètres carrés, 1986	Population Density per Square Kilometre, 1986 - Densité de la population au kilomètre carré, 1986	CD Population Rank, 1986 - Rang de la population des DR, 1986	
	1981 (1)	1986	% Change - Variation en %				Provincial	National
CANADA † .....	24,343,181	25,309,331	4.0	9,046,933	9 203 210.47	2.8		
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse † .....	847,442	873,176	3.0	297,224	52 840.83	16.5		
Annapolis County .....	22,522	23,589	4.7	8,117	3 203.66	7.4	10	199
Antigonish County .....	18,110	18,776	3.7	5,529	1 461.39	12.8	13	221
Cape Breton County .....	127,035	123,625	-2.7	38,854	2 472.91	50.0	2	35
Colchester County .....	43,224	45,093	4.3	15,902	3 622.33	12.4	6	124
Cumberland County .....	35,231	34,819	-1.2	12,320	4 288.18	8.1	8	156
Digby County .....	21,689	21,852	0.8	7,574	2 472.48	8.8	12	212
Guysborough County .....	12,752	12,721	-0.2	4,101	4 380.75	2.9	16	246
Halifax County .....	288,126	306,418	6.3	108,183	5 557.29	55.1	1	18
Hants County .....	33,121	36,548	10.3	11,809	3 054.74	12.0	7	152
Inverness County .....	22,328A	21,946	-1.7	6,797	3 693.73	5.9	11	211
Kings County .....	49,739	53,275	7.1	18,311	2 182.24	24.4	3	106
Lunenburg County .....	45,746	46,483	1.6	16,628	2 880.44	16.1	5	122
Pictou County .....	50,350	49,772	-1.1	16,693	2 774.42	17.9	4	115
Queens County † .....	13,125	13,125	0.0	4,653	2 367.71	5.5	15	245
Richmond County .....	12,293A	11,841	-3.7	3,647	1 233.46	9.6	17	251
Shelburne County .....	17,328	17,516	1.1	5,964	2 356.52	7.4	14	226
Victoria County .....	8,432	8,704	3.2	2,820	2 767.87	3.1	18	259
Yarmouth County .....	26,290	27,073	3.0	9,322	2 070.71	13.1	9	180

† - Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements. For estimates of the missed population and dwellings, see Special Notes. - Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés. Pour une estimation de la population et des logements manquants, voir Notes spéciales.

† - Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements (see Special Notes). - Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés (voir Notes spéciales).

A - Adjusted figure due to boundary change. - Chiffre ajusté à cause de changement de limite.

(1) Based on 1986 area. - Selon la superficie de 1986.

(2) Includes all private dwellings occupied by usual residents as well as private dwellings occupied solely by temporary and/or foreign residents. - Comprend tous les logements privés occupés par des résidents habituels ainsi que les logements privés occupés seulement par des résidents temporaires et/ou étrangers.



Table 7. - Tableau 7.

## Census Divisions in Decreasing Population Order, 1986

## Divisions de recensement en ordre décroissant de population, 1986

(Based on 100% data - Basé sur les données intégrales)

Provincial Population Rank - Rang provincial de la population	Census Division - Division de recensement	Population	National Population Rank - Rang national de la population
	<b>Nova Scotia - Nouvelle-Écosse</b>		
1	Halifax County .....	306,418	18
2	Cape Breton County .....	123,625	35
3	Kings County .....	53,275	106
4	Pictou County .....	49,772	115
5	Lunenburg County .....	46,483	122
6	Colchester County .....	45,093	124
7	Hants County .....	36,548	152
8	Cumberland County .....	34,819	156
9	Yarmouth County .....	27,073	180
10	Annapolis County .....	23,589	199
11	Inverness County .....	21,946	211
12	Digby County .....	21,852	212
13	Antigonish County .....	18,776	221
14	Shelburne County .....	17,516	226
15	Queens County † .....	13,125	245
16	Guysborough County .....	12,721	246
17	Richmond County .....	11,841	251
18	Victoria County .....	8,704	259

† - Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements (see Special Notes). -  
Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens  
partiellement dénombrés (voir Notes spéciales).





Table 8. - Tableau 8.

## Census Divisions - Population for Urban Size Groups and Rural, 1986

## Divisions de recensement - Population des régions urbaines par groupe de taille et régions rurales, 1986

(Based on 100% data - Basé sur les données intégrales)

	Total	Urban - Régions urbaines									Rural - Régions rurales
		Total	500,000 and over - et plus	100,000 to - à 499,999	50,000 to - à 99,999	25,000 to - à 49,999	10,000 to - à 24,999	5,000 to - à 9,999	2,500 to - à 4,999	Less Than - Moins de 2,500	Total
CANADA † .....	25,309,331	19,352,085	10,669,062	2,694,424	1,146,796	1,302,208	1,309,663	797,258	755,212	677,462	5,957,246
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse † .....	873,176	471,127	-	238,162	-	58,998	70,358	52,072	25,433	26,104	402,049
Annapolis County .....	23,589	2,890	-	-	-	-	-	-	-	2,890	20,699
Antigonish County .....	18,776	5,291	-	-	-	-	-	5,291	-	-	13,485
Cape Breton County .....	123,625	91,505	-	-	-	58,998	28,927	-	-	3,580	32,120
Colchester County .....	45,093	20,061	-	-	-	-	18,796	-	-	1,265	25,032
Cumberland County .....	34,819	17,488	-	-	-	-	-	9,671	4,712	3,105	17,331
Digby County .....	21,852	2,525	-	-	-	-	-	-	2,525	-	19,327
Guysborough County .....	12,721	2,336	-	-	-	-	-	-	-	2,336	10,385
Halifax County .....	306,418	239,174	-	238,162	-	-	-	-	-	1,012	67,244
Hants County .....	36,548	5,022	-	-	-	-	-	-	3,665	1,357	31,526
Inverness County .....	21,946	5,598	-	-	-	-	-	-	3,869	1,729	16,348
Kings County .....	53,275	22,174	-	-	-	-	-	16,839	3,277	2,058	31,101
Lunenburg County .....	46,483	12,951	-	-	-	-	-	6,617	2,972	3,362	33,532
Pictou County .....	49,772	27,048	-	-	-	-	22,635	-	4,413	-	22,724
Queens County † .....	13,125	6,037	-	-	-	-	-	6,037	-	-	7,088
Richmond County .....	11,841	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11,841
Shelburne County .....	17,516	3,410	-	-	-	-	-	-	-	3,410	14,106
Victoria County .....	8,704	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8,704
Yarmouth County .....	27,073	7,617	-	-	-	-	-	7,617	-	-	19,456

† - Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements. For estimates of the missed population and dwellings, see Special Notes. - Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés. Pour une estimation de la population et des logements manquants, voir Notes spéciales.

† - Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements (see Special Notes). - Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés (voir Notes spéciales).



- TABLE 9: Census Metropolitan Areas, Census Agglomerations, Primary Census Metropolitan Areas and Primary Census Agglomerations – Population and Population Rank, 1986
- TABLEAU 9: Régions métropolitaines de recensement, agglomérations de recensement, régions métropolitaines de recensement primaires et agglomérations de recensement primaires – Population et rang de la population, 1986
- TABLE 10: Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations With Primary Census Metropolitan Areas, Primary Census Agglomerations and Component Census Subdivisions – Population and Occupied Private Dwellings, 1981 and 1986
- TABLEAU 10: Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement avec régions métropolitaines de recensement primaires, agglomérations de recensement primaires et subdivisions de recensement composantes – Population et logements privés occupés, 1981 et 1986
- TABLE 11: Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations, Urbanized Core and Fringe With Primary Census Metropolitan Areas, Primary Census Agglomerations and Urban Areas – Population, 1986
- TABLEAU 11: Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement, noyau urbanisé et banlieue avec régions métropolitaines de recensement primaires, agglomérations de recensement primaires et régions urbaines – Population, 1986



Table 9. - Tableau 9.

Census Metropolitan Areas, Census Agglomerations, Primary Census Metropolitan Areas and Primary Census Agglomerations - Population and Population Rank, 1986

Régions métropolitaines de recensement, agglomérations de recensement, régions métropolitaines de recensement primaires et agglomérations de recensement primaires - Population et rang de la population, 1986

(Based on 100% data - Basé sur les données intégrales)

	CMA/CA PCMA/PCA Type - Genre de RMR/AR RMRP/ARP	Population	CMA/CA Population Rank - Rang de la population de RMR/AR	
			Provincial	National
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse				
Halifax .....	CMA-RMR	295,990	1	13
New Glasgow .....	CA-AR	38,737	4	65
Sydney(Consolidated - Unifiée) .....	CA-AR	119,470	2	27
Sydney(Primary - Primaire) .....	PCA-ARP	84,288	...	...
Sydney Mines(Primary - Primaire) .....	PCA-ARP	35,182	...	...
Truro .....	CA-AR	41,516	3	61

† - Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements(see Special Notes). -  
Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens  
partiellement dénombrés(voir Notes spéciales).



Table 10. - Tableau 10.

Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations with Primary Census Metropolitan Areas, Primary Census Agglomerations and Component Census Subdivisions - Population and Occupied Private Dwellings, 1981 and 1986

Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement avec régions métropolitaines de recensement primaires, agglomérations de recensement primaires et subdivisions de recensement composantes - Population et logements privés occupés, 1981 et 1986

(Based on 100% data - Basé sur les données intégrales)

	CMA/CA PCMA/ PCA Type - Genre de RMR/AR RMRP/ ARP	CSD Type - Genre de SDR	Population			Occupied Private Dwellings, 1986 (2) - Logements privés occupés, 1986 (2)	Land Area in Square Kilometres, 1986 - Superficie en kilomètres carrés, 1986	Pop. Dens. per Sq. Km, 1986 - Dens. de la pop. au km carré, 1986	CMA/CA Population Rank, 1986 - Rang de la population de RMR/AR, 1986	
			1981 (1)	1986	% Change - Var. en %				Prov.	Nat.
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse										
Halifax .....	CMA-RMR		277,727	295,990	6.6	104,628	2 508.10	118.0	1	13
Bedford .....		T	6,777	8,010	18.2	2,701	39.79	201.3		
Cole Harbour 30 .....		R	2	7	250.0	4	0.18	38.9		
Dartmouth .....		C	62,333A	65,243	4.7	23,467	58.57	113.9		
Halifax .....		C	114,594	113,577	-0.9	45,761	79.22	143.7		
Halifax, Subd. A .....		SCM	8,058	9,028	12.0	2,940	406.66	22.2		
Halifax, Subd. B .....		SCM	11,984	13,220	10.3	4,198	406.72	32.5		
Halifax, Subd. C .....		SCM	33,581	38,503	14.7	11,368	367.40	104.8		
Halifax, Subd. D .....		SCM	25,996A	32,254	24.1	9,325	164.55	196.0		
Halifax, Subd. E .....		SCM	14,402	16,146	12.1	4,864	980.92	16.5		
Shubenacadie 13 .....		R	-	-	...	-	4.09	...		
New Glasgow .....	CA-AR		39,412	38,737	-1.7	13,034	2 002.66	19.3	4	65
Fishers Grant 24 .....		R	199	214	7.5	43	1.04	205.8		
Merigomish Harbour 31 .....		R	2A	-	...	2	0.14	...		
New Glasgow .....		T	10,464	10,022	-4.2	3,676	10.36	967.4		
Pictou, Subd. B .....		SCM	6,275A	6,447	2.7	2,029	741.27	8.7		
Pictou, Subd. C .....		SCM	9,358A	9,441	0.9	2,970	1 220.05	7.7		
Stellarton .....		T	5,433A	5,259	-3.2	1,853	8.55	615.1		
Trenton .....		T	3,166A	3,083	-2.6	1,037	7.12	433.0		
Westville .....		T	4,515A	4,271	-5.4	1,424	14.13	302.3		
Sydney (Consolidated - Unifiée) .....	CA-AR		122,837A	119,470	-2.7	37,593	1 887.31	63.3	2	27
Sydney (Primary - Primaire) .....	PCA-ARP		87,489A	84,288	-3.7	27,156	1 174.70	71.8		
Cape Breton, Subd. B .....		SCM	24,559A	24,626	0.3	7,537	1 116.98	22.0		
Dominion .....		T	2,856	2,754	-3.6	821	5.22	527.6		
Glace Bay .....		T	21,466	20,467	-4.7	6,490	23.15	884.1		
Membertou 28B (Sydney) .....		R	338	361	6.8	91	0.60	601.7		
New Waterford .....		T	8,808	8,326	-5.5	2,609	5.26	1 582.9		
Sydney .....		C	29,462A	27,754	-5.8	9,608	23.49	1 181.5		
Sydney Mines (Primary - Primaire) .....	PCA-ARP		35,348A	35,182	-0.5	10,437	712.61	49.4		
Cape Breton, Subd. A .....		SCM	17,323	17,832	2.9	5,225	683.94	26.1		
Eskasoni 3 .....		R	1,704	1,815	6.5	389	12.38	146.6		
North Sydney .....		T	7,820	7,472	-4.5	2,334	5.38	1 388.8		
Sydney Mines .....		T	8,501	8,063	-5.2	2,489	10.91	739.0		
Truro .....	CA-AR		39,751	41,516	4.4	14,632	2 752.20	15.1	3	61
Colchester, Subd. B .....		SCM	15,099	16,096	6.6	5,421	1 241.82	13.0		
Colchester, Subd. C .....		SCM	10,499A	11,569	10.2	3,730	1 449.91	8.0		
Millbrook 27 .....		R	334A	462	38.3	121	3.56	129.8		
Stewiacke .....		T	1,201A	1,265	5.3	452	18.82	67.2		
Truro .....		T	12,618A	12,124	-3.9	4,908	38.09	318.3		

† - Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements (see Special Notes). - Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés (voir Notes spéciales).

‡ - Incompletely enumerated Indian reserve or Indian settlement (see Special Notes). - Réserve indienne ou établissement indien partiellement dénombré (voir Notes spéciales).

\* - Land area is included in neighbouring census subdivision. - La superficie est comprise dans la subdivision de recensement avoisinante.

A - Adjusted figure due to boundary change. - Chiffre ajusté à cause de changement de limite.

(1) Based on 1986 area. - Selon la superficie de 1986.

(2) Includes all private dwellings occupied by usual residents as well as private dwellings occupied solely by temporary and/or foreign residents. - Comprend tous les logements privés occupés par des résidents habituels ainsi que les logements privés occupés seulement par des résidents temporaires et/ou étrangers.





Table 11. - Tableau 11.

Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations, Urbanized Core and Fringe With Primary Census  
 Métropolitain Areas, Primary Census Agglomerations and Urban Areas - Population, 1986

Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement, noyau urbanisé et banlieue avec régions  
 métropolitaines de recensement primaires, agglomérations de recensement primaires et régions urbaines -  
 Population, 1986

(Based on 100% data - Basé sur les données intégrales)

	CMA/CA PCMA/PCA Type - Genre de RMR/AR RMRP/ARP	Urban Area - Région urbaine	Population
<b>Nova Scotia - Nouvelle-Écosse</b>			
<b>Halifax</b> .....	<b>CMA-RMR</b>		<b>295,990</b>
Urbanized Core - Noyau urbanisé .....			238,162
Halifax .....		UA-RU	238,162
Urban Fringe - Banlieue urbaine .....			1,012
Terence Bay .....		UA-RU	1,012
Rural Fringe - Banlieue rurale .....			56,816
<b>New Glasgow</b> .....	<b>CA-AR</b>		<b>38,737</b>
Urbanized Core - Noyau urbanisé .....			22,635
New Glasgow .....		UA-RU	22,635
Rural Fringe - Banlieue rurale .....			16,102
<b>Sydney(Consolidated - Unifiée)</b> .....	<b>CA-AR</b>		<b>119,470</b>
Urbanized Core - Noyau urbanisé .....			50,888
Urban Fringe - Banlieue urbaine .....			39,262
Rural Fringe - Banlieue rurale .....			29,320
Sydney(Primary - Primaire) .....	<b>PCA-ARP</b>		84,288
Urbanized Core - Noyau urbanisé .....			33,422
Sydney .....		UA-RU	33,422
Urban Fringe - Banlieue urbaine .....			37,037
Glace Bay .....		UA-RU	25,576
New Waterford .....		UA-RU	11,461
Rural Fringe - Banlieue rurale .....			13,829
Sydney Mines(Primary - Primaire) .....	<b>PCA-ARP</b>		35,182
Urbanized Core - Noyau urbanisé .....			17,466
Sydney Mines .....		UA-RU	17,466
Urban Fringe - Banlieue urbaine .....			2,225
Westmount .....		UA-RU	2,225
Rural Fringe - Banlieue rurale .....			15,491
<b>Truro</b> .....	<b>CA-AR</b>		<b>41,516</b>
Urbanized Core - Noyau urbanisé .....			18,796
Truro .....		UA-RU	18,796
Urban Fringe - Banlieue urbaine .....			1,265
Stewiacke .....		UA-RU	1,265
Rural Fringe - Banlieue rurale .....			21,455

† - Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements (see Special Notes). - Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés (voir Notes spéciales).



TABLE 12: Urban Areas – Population and Occupied Private Dwellings, 1981 and 1986

**TABLERAU 12: Régions urbaines – Population et logements privés occupés, 1981 et 1986**

TABLE 13: Urban Areas in Decreasing Population Order, 1986

**TABLERAU 13: Régions urbaines en ordre décroissant de population, 1986**

TABLE 14: Urban Areas With Census Subdivisions – Population, 1986

**TABLERAU 14: Régions urbaines avec subdivisions de recensement – Population, 1986**



Table 12. - Tableau 12.

## Urban Areas - Population and Occupied Private Dwellings, 1981 and 1986

## Régions urbaines - Population et logements privés occupés, 1981 et 1986

(Based on 100% data - Basé sur les données intégrales)

	Population			Occupied Private Dwellings, 1986(2) - Logements privés occupés, 1986(2)	Urban Area Population Rank, 1986 - Rang de la population, régions urbaines, 1986	
	1981(1)	1986	% Change - Variation en %		Provincial	National
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse						
Amherst .....	9,684	9,671	-0.1	3,627	9	172
Antigonish .....	5,205	5,291	1.7	1,732	14	258
Berwick .....	1,699	2,058	21.1	740	24	572
Bridgetown .....	1,047	1,118	6.8	441	34	863
Bridgewater .....	6,672A	6,617	-0.8	2,579	12	213
Canso .....	1,255	1,285	2.4	406	31	784
Chester .....	1,086	1,096	0.9	446	36	876
Clark's Harbour .....	1,059	1,098	3.7	361	35	874
Digby .....	2,558	2,525	-1.3	992	21	497
Glace Bay .....	26,794	25,576	-4.5	8,010	3	77
Halifax .....	226,195A	238,162	5.3	86,812	1	13
Hantsport .....	1,395	1,357	-2.7	485	29	767
Inverness .....	1,838	1,729	-5.9	563	26	648
Kentville .....	9,430	9,910	5.1	3,782	8	167
Kingston - Greenwood Square .....	6,539	6,929	6.0	2,195	11	208
Liverpool .....	6,182A	6,037	-2.3	2,183	13	232
Louisbourg .....	1,410	1,355	-3.9	441	30	768
Lunenburg .....	3,014	2,972	-1.4	1,087	20	427
Mahone Bay .....	1,226A	1,093	-10.8	420	37	878
Middleton .....	1,834	1,772	-3.4	775	25	639
Mulgrave .....	1,099	1,051	-4.4	334	38	892
New Glasgow .....	23,578A	22,635	-4.0	7,990	4	85
New Waterford .....	12,120	11,461	-5.4	3,593	7	139
Oxford .....	1,511A	1,376	-8.9	509	28	761
Parrsboro .....	1,799	1,729	-3.9	675	26	648
Pictou .....	4,621A	4,413	-4.5	1,497	16	318
Port Hawkesbury .....	3,850	3,869	0.5	1,238	17	358
Shelburne .....	2,303	2,312	0.4	851	22	532
Springhill .....	4,896	4,712	-3.8	1,628	15	305
Stewiacke .....	1,201A	1,265	5.3	452	32	794
Sydney .....	34,620A	33,422	-3.5	11,326	2	63
Sydney Mines .....	18,297	17,466	-4.5	5,380	6	100
Terence Bay .....	1,071	1,012	-5.5	326	39	910
Truro .....	18,989A	18,796	-1.0	7,283	5	95
Western Shore - Gold River .....	1,157	1,173	1.4	412	33	836
Westmount .....	2,106	2,225	5.7	645	23	539
Windsor .....	3,646	3,665	0.5	1,331	18	371
Wolfville .....	3,235	3,277	1.3	1,494	19	398
Yarmouth .....	7,475	7,617	1.9	2,865	10	193

† - Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements (see Special Notes). - Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés (voir Notes spéciales).

A - Adjusted figure due to boundary change. - Chiffre ajusté à cause de changement de limite.

(1) Based on 1986 Area. - Selon la superficie de 1986.

(2) Includes all private dwellings occupied by usual residents as well as private dwellings occupied solely by temporary and/or foreign residents. - Comprend tous les logements privés occupés par des résidents habituels ainsi que les logements privés occupés seulement par des résidents temporaires et/ou étrangers.



Table 13. - Tableau 13.

## Urban Areas in Decreasing Population Order, 1986

## Régions urbaines en ordre décroissant de population, 1986

(Based on 100% data - Basé sur les données intégrales)

Provincial Population Rank - Rang provincial de la population	Urban Area - Région urbaine	Population	National Population Rank - Rang national de la population
	Nova Scotia - Nouvelle-Écosse		
1	Halifax .....	238,162	13
2	Sydney .....	33,422	63
3	Glace Bay .....	25,576	77
4	New Glasgow .....	22,635	85
5	Truro .....	18,796	95
6	Sydney Mines .....	17,466	100
7	New Waterford .....	11,461	139
8	Kentville .....	9,910	167
9	Amherst .....	9,671	172
10	Yarmouth .....	7,617	193
11	Kingston - Greenwood Square .....	6,929	208
12	Bridgewater .....	6,617	213
13	Liverpool .....	6,037	232
14	Antigonish .....	5,291	258
15	Springhill .....	4,712	305
16	Pictou .....	4,413	318
17	Port Hawkesbury .....	3,869	358
18	Windsor .....	3,665	371
19	Wolfville .....	3,277	398
20	Lunenburg .....	2,972	427
21	Digby .....	2,525	497
22	Shelburne .....	2,312	532
23	Westmount .....	2,225	539
24	Berwick .....	2,058	572
25	Middleton .....	1,772	639
26	Inverness .....	1,729	648
26	Parrsboro .....	1,729	648
28	Oxford .....	1,376	761
29	Hantsport .....	1,357	767
30	Louisbourg .....	1,355	768
31	Canso .....	1,285	784
32	Stewiacke .....	1,265	794
33	Western Shore - Gold River .....	1,173	836
34	Bridgetown .....	1,118	863
35	Clark's Harbour .....	1,098	874
36	Chester .....	1,096	876
37	Mahone Bay .....	1,093	878
38	Mulgrave .....	1,051	892
39	Terence Bay .....	1,012	910

† - Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements(see Special Notes). -  
Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens  
partiellement dénombrés(voir Notes spéciales).





Table 14. - Tableau 14.

## Urban Areas With Census Subdivisions - Population, 1986

## Régions urbaines avec subdivisions de recensement - Population, 1986

(Based on 100% data - Basé sur les données intégrales)

	CSD Type - Genre de SDR	Population	
		Urban - Urbaine	CSD - SDR
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse			
Amherst .....	T	9,671	
Amherst .....		9,671	9,671
Antigonish .....	T	5,291	
Antigonish .....		5,291	5,291
Berwick .....	T	2,058	
Berwick .....		2,058	2,058
Bridgetown .....	T	1,118	
Bridgetown .....		1,118	1,118
Bridgewater .....	T	6,617	
Bridgewater .....		6,617	6,617
Canso .....	T	1,285	
Canso .....		1,285	1,285
Chester .....	MD	1,096	
Chester .....		1,096	10,579
Clark's Harbour .....	T	1,098	
Clark's Harbour .....		1,098	1,098
Digby .....	T	2,525	
Digby .....		2,525	2,525
Glace Bay .....	SCM	25,576	
Cape Breton, Subd. B .....		2,355	24,626
Dominion .....		2,754	2,754
Glace Bay .....		20,467	20,467
Halifax .....	T	238,162	
Bedford .....		6,692	8,010
Cole Harbour 30 .....		7	7
Dartmouth .....		65,243	65,243
Halifax .....		113,577	113,577
Halifax, Subd. A .....		2,185	9,028
Halifax, Subd. B .....		2,120	13,220
Halifax, Subd. C .....		23,290	38,503
Halifax, Subd. D .....		25,048	32,254
Hantsport .....	T	1,357	
Hantsport .....		1,357	1,357
Inverness .....	SCM	1,729	
Inverness, Subd. B .....		1,729	6,483
Kentville .....	T	9,910	
Kentville .....		5,208	5,208
Kings, Subd. B .....		1,357	10,636
Kings, Subd. C .....		3,345	6,813
Kingston - Greenwood Square .....	SCM	6,929	
Kings, Subd. A .....		6,929	20,122
Liverpool .....	T	6,037	
Liverpool .....		3,295	3,295
Queens, Subd. A .....		424	3,310
Queens, Subd. B .....		2,318	6,520
Louisbourg .....	T	1,355	
Louisbourg .....		1,355	1,355

† - Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements(see Special Notes). - Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés(voir Notes spéciales).

†† - Incompletely enumerated Indian reserve or Indian settlement(see Special Notes). - Réserve indienne ou établissement indien partiellement dénombré(voir Notes spéciales).

Table 14. (Continued) - Tableau 14. (suite)

## Urban Areas With Census Subdivisions - Population, 1986

## Régions urbaines avec subdivisions de recensement - Population, 1986

(Based on 100% data - Basé sur les données intégrales)

	CSD Type - Genre de SDR	Population	
		Urban - Urbaine	CSD - SDR
Lunenburg .....		2,972	
Lunenburg .....	T	2,972	2,972
Mahone Bay .....		1,093	
Mahone Bay .....	T	1,093	1,093
Middleton .....		1,772	
Middleton .....	T	1,772	1,772
Mulgrave .....		1,051	
Mulgrave .....	T	1,051	1,051
New Glasgow .....		22,635	
New Glasgow .....	T	10,022	10,022
Stellarton .....	T	5,259	5,259
Trenton .....	T	3,083	3,083
Westville .....	T	4,271	4,271
New Waterford .....		11,461	
Cape Breton, Subd. B .....	SCM	3,135	24,626
New Waterford .....	T	8,326	8,326
Oxford .....		1,376	
Oxford .....	T	1,376	1,376
Parrsboro .....		1,729	
Parrsboro .....	T	1,729	1,729
Pictou .....		4,413	
Pictou .....	T	4,413	4,413
Port Hawkesbury .....		3,869	
Port Hawkesbury .....	T	3,869	3,869
Shelburne .....		2,312	
Shelburne .....	T	2,312	2,312
Springhill .....		4,712	
Springhill .....	T	4,712	4,712
Stewiacke .....		1,265	
Stewiacke .....	T	1,265	1,265
Sydney .....		33,422	
Cape Breton, Subd. B .....	SCM	5,307	24,626
Membertou 28B (Sydney) .....	R	361	361
Sydney .....	C	27,754	27,754
Sydney Mines .....		17,466	
Cape Breton, Subd. A .....	SCM	1,931	17,832
North Sydney .....	T	7,472	7,472
Sydney Mines .....	T	8,063	8,063
Terence Bay .....		1,012	
Halifax, Subd. B .....	SCM	1,012	13,220
Truro .....		18,796	
Colchester, Subd. B .....	SCM	4,189	16,096
Colchester, Subd. C .....	SCM	2,175	11,569
Millbrook 27 .....	R	462	462
Truro .....	T	11,970	12,124
Western Shore - Gold River .....		1,173	
Chester .....	MD	1,173	10,579
Westmount .....		2,225	

† - Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements(see Special Notes). - Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés(voir Notes spéciales).

†† - Incompletely enumerated Indian reserve or Indian settlement(see Special Notes). - Réserve indienne ou établissement indien partiellement dénombré(voir Notes spéciales).

Table 14. (Concluded) - Tableau 14. (fin)

## Urban Areas With Census Subdivisions - Population, 1986

## Régions urbaines avec subdivisions de recensement - Population, 1986

(Based on 100% data - Basé sur les données intégrales)

	CSD Type - Genre de SDR	Population	
		Urban - Urbaine	CSD - SDR
Cape Breton, Subd. A .....	SCM	2,225	17,832
Windsor .....	T	3,665	3,665
Windsor .....		3,665	
Wolfville .....	T	3,277	3,277
Wolfville .....		3,277	
Yarmouth .....	T	7,617	7,617
Yarmouth .....		7,617	

† - Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements (see Special Notes). - Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés (voir Notes spéciales).

¶ - Incompletely enumerated Indian reserve or Indian settlement (see Special Notes). - Réserve indienne ou établissement indien partiellement dénombré (voir Notes spéciales).



**REFERENCE MATERIAL**  
**IN**  
**ENGLISH**



## DEFINITIONS

### CENSUS AGGLOMERATION (CA)

#### Concept and General Criteria

The general concept of a census agglomeration (CA) is one of a large urbanized core, together with adjacent urban and rural areas which have a high degree of economic and social integration with that core.

A CA is defined as the main labour market area of an urban area (the urbanized core) of at least 10,000 population, based on the previous census. Once a CA attains an urbanized core population of at least 100,000, based on the previous census, it becomes a census metropolitan area (CMA).

CAs are comprised of one or more census subdivisions (CSDs) which meet at least one of the following criteria:

- (1) the CSD falls completely or partly inside the urbanized core;
- (2) at least 50% of the employed labour force living in the CSD works in the urbanized core; or
- (3) at least 25% of the employed labour force working in the CSD lives in the urbanized core.

#### Regular and Consolidated CAs

In some parts of the country, adjacent CAs are socially and economically interrelated. When this occurs, they are grouped into a single consolidated CA. A regular CA, on the other hand, is free-standing. It is either not adjacent to another CA or not sufficiently related to another CA to be consolidated.

To be eligible for consolidation, the total commuting interchange between the adjacent CAs must be equal to at least 35% of the labour force living in the smaller CA. After consolidation, the original CAs become subregions (called primary CAs) within the consolidated CA.

#### Additional Criteria and Procedures for Inclusion of CSDs in CAs

In addition to criteria (1), (2) and (3) outlined above, the following criteria are applied to determine if a CSD is to be included:

- (4) If the commuting flow is less than 100 persons, CSDs are excluded from the CA, even if criteria (2) or (3) apply.
- (5) Even if criteria (2), (3) or (4) apply, CSDs may be included or excluded to maintain the contiguity of the CA.
- (6) CSD components of census tracted CAs are retained for historical comparability even if they no longer meet criteria (2) or (3).

All the above criteria have been ranked in priority order. A CSD meeting the criteria for two or more CMAs/CAs is included in the CMA or CA for which it has the highest ranked criterion. If the CSD meets criteria that have the same rank, the decision is based on the actual population or on the number of commuters involved.

Exceptions to the above delineation criteria may occasionally be made in certain special situations.

Users should be aware that CA boundaries may not conform precisely with the main labour market area, since CAs must respect CSD limits.

### CENSUS CONSOLIDATED SUBDIVISION (CCS)

A census consolidated subdivision is a geographically contiguous group of census subdivisions.

Three rules are applied in delineating census consolidated subdivisions:

- (1) all census subdivisions smaller than 25 square kilometres are grouped with a larger subdivision;
- (2) if a census subdivision greater than 25 square kilometres is surrounded on more than half its perimeter by another subdivision, it is included as part of the CCS formed by the other subdivision; if not, the census subdivision forms a CCS on its own; and
- (3) a census subdivision with a population greater than 100,000 forms a CCS on its own if it is surrounded by rural CSDs.

### CENSUS DIVISION (CD)

Refers to the general term applying to census divisions, counties, regional districts, regional municipalities and five other types of geographic areas made up of groups of census subdivisions.

In Newfoundland, Manitoba, Saskatchewan and Alberta, provincial law does not provide for geographic areas which are intermediate between the census subdivision and the province. Therefore, census divisions have been created by Statistics Canada in co-operation with the provinces. In all other provinces, the different types of census divisions and their limits are established by provincial law.

## CENSUS METROPOLITAN AREA (CMA)

### Concept and General Criteria

The general concept of a census metropolitan area (CMA) is one of a very large urbanized core, together with adjacent urban and rural areas which have a high degree of economic and social integration with that core.

A CMA is defined as the main labour market area of an urban area (the urbanized core) of at least 100,000 population, based on the previous census. Once an area becomes a CMA, it is retained in the program even if its population subsequently declines.

Smaller labour market areas, centred on urbanized cores of at least 10,000 population, are included in the census agglomeration (CA) program.

CMAs are comprised of one or more census subdivisions (CSDs) which meet at least one of the following criteria:

- (1) the CSD falls completely or partly inside the urbanized core;
- (2) at least 50% of the employed labour force living in the CSD works in the urbanized core; or
- (3) at least 25% of the employed labour force working in the CSD lives in the urbanized core.

### Regular and Consolidated CMAs

In some parts of the country, adjacent CMAs and CAs are socially and economically interrelated. When this occurs, they are grouped into a single consolidated CMA. A regular CMA, on the other hand, is free-standing. It is either not adjacent to another CMA or CA or not sufficiently related to another CMA or CA to be consolidated.

To be eligible for consolidation, the total commuting interchange between the adjacent CMAs and CAs must be equal to at least 35% of the labour force living in the smaller CMA or CA.

After consolidation, the original CMAs and CAs become subregions (called primary CMAs and CAs) within the consolidated CMA.

### Additional Criteria and Procedures for Inclusion of CSDs in CMAs

In addition to criteria (1), (2) and (3) outlined above, the following criteria are applied to determine if a CSD is to be included in the CMA:

- (4) If the commuting flow is less than 100 persons, CSDs are excluded from the CMA, even if criteria (2) or (3) apply.
- (5) Even if criteria (2), (3) or (4) apply, CSDs may be included or excluded to maintain the contiguity of the CMA.
- (6) CSD components of census tracted CMAs are retained for historical comparability even if they no longer meet criteria (2) or (3).

All the above criteria have been ranked in priority order. A CSD meeting the criteria for two or more CMAs/CAs is included in the one for which it has the highest ranked criterion. If the CSD meets criteria that have the same rank, the decision is based on the actual population or on the number of commuters involved.

Exceptions to the above delineation criteria may occasionally be made in certain special situations.

Users should be aware that CMA boundaries may not conform precisely with the main labour market area, since CMAs must respect CSD limits. CMAs may also differ from metropolitan areas designated by local authorities for planning or other purposes.

## CMA/CA PARTS

Refers to the urban and rural areas within a census metropolitan area (CMA) or census agglomeration (CA). There are three CMA/CA parts: urbanized core, urban fringe and rural fringe. While every CMA and CA has an urbanized core, it may or may not have urban or rural fringe areas.

Similarly, in consolidated CMAs and CAs, each of the constituent primary CMAs or CAs (PCMA/PCAs) has an urbanized core, but may or may not have urban or rural fringe areas. The total urbanized core of a consolidated CMA or CA is the sum of the urbanized cores of its constituent PCMA/PCAs. Similarly, the totals for urban fringe and rural fringe in a consolidated CMA or CA are the sums of the constituent PCMA/PCA urban and rural fringe areas.



Urbanized core:

A large urban area around which a CMA or a CA is delineated. The urbanized core must have a population (based on the previous census) of at least 10,000 in the case of a CA or 100,000 in the case of a CMA.

Urban fringe:

An urban area within a CMA or CA, but outside of the urbanized core.

Rural fringe:

All territory within a CMA or CA lying outside of urban areas.

**CENSUS SUBDIVISION (CSD)**

Refers to the general term applying to municipalities, Indian reserves, Indian settlements and unorganized territories.

In Newfoundland, Nova Scotia and British Columbia, the term also describes geostatistical areas that have been created by Statistics Canada in co-operation with the provinces as equivalents for municipalities.

**CENSUS SUBDIVISION TYPE**

Census subdivisions are classified into various types, according to official designations adopted by provincial or federal authorities. With the exception of unorganized territories, Indian reserves and Indian settlements, hamlets in the Northwest Territories and settlements in the Yukon Territory, the type indicates the municipal status of a CSD. The following list indicates the abbreviations used for the most common CSD types:

BOR	Borough
C	City – Cité
CM	County (Municipality)
COM	Community
CT	Canton (Municipalité de)
CU	Cantons unis (Municipalité de)
DM	District (Municipality)
HAM	Hamlet
ID	Improvement District
LGD	Local Government District
LOT	Township and Royalty
MD	Municipal District
NH	Northern Hamlet
NV	Northern Village
P	Paroisse (Municipalité de)

PAR	Parish
R	Indian Reserve – Réserve indienne
RM	Rural Municipality
RV	Resort Village
SA	Special Area
SCM	Subdivision of County Municipality
SD	Sans désignation (Municipalité)
S-E	Indian Settlement – Établissement indien
SET	Settlement
SRD	Subdivision of Regional District
SUN	Subdivision of Unorganized
SV	Summer Village
T	Town
TP	Township
UNO	Unorganized – Non organisé
V	Ville
VC	Village Cri
VK	Village Naskapi
VL	Village
VN	Village Nordique

**COLLECTIVE DWELLING**

Refers to a dwelling of a commercial, institutional or communal nature. It may be identified by a sign on the premises or by a Census Representative speaking with the person in charge or with a resident or a neighbour, etc. Included are rooming- or lodging-houses, hotels, motels, tourist homes, nursing homes, hospitals, staff residences, communal quarters of military camps, work camps, jails, missions, group homes, and so on. Collective dwellings may be occupied by usual residents or solely by foreign and/or temporary residents.

**COMPONENT**

Refers to the census subdivisions (CSDs) which form the building blocks of a census metropolitan area (CMA) or census agglomeration (CA), or of a primary census metropolitan area (PCMA) or primary census agglomeration (PCA).

**GEOSTATISTICAL AREA**

Refers to geographic areas delineated or employed for the tabulation and dissemination of census data. This term applies to provinces and territories, census divisions, census subdivisions, census consolidated subdivisions, census metropolitan areas, census agglomerations, primary census metropolitan areas, primary census agglomerations, census tracts, provincial census tracts, urban areas, federal electoral districts and enumeration areas.

## INDIAN RESERVE

Refers to land, the legal title to which is vested in Her Majesty, that has been set apart for the use and benefit of an Indian band and that is subject to the terms of the Indian Act. Since it is generally excluded from local jurisdiction and is administered by the Federal Department of Indian and Northern Affairs Canada (INAC), it is classified as a census subdivision (CSD) by Statistics Canada.

## INDIAN SETTLEMENT

Refers to places, identified by the Federal Department of Indian and Northern Affairs Canada (INAC) for statistical purposes only, where a self-contained group of at least 10 Indian people reside more or less permanently. Indian settlements are usually located on Crown lands under federal or provincial jurisdiction. They have not been set apart for the use and benefit of an Indian band as is the case with Indian reserves.

## LAND AREA

Refers to area measurement in square kilometres and excludes, wherever feasible, large bodies of water.

## OCCUPIED PRIVATE DWELLING

Refers to a private dwelling in which a person or group of persons is permanently residing. Also included are private dwellings whose usual residents are temporarily absent on Census Day. Unless otherwise specified, all data in housing reports are for occupied private dwellings rather than unoccupied private dwellings or dwellings occupied solely by foreign and/or temporary residents.

## POPULATION DENSITY

Refers to the number of persons per square kilometre of land area.

## PRIMARY CENSUS AGGLOMERATION (PCA) - PRIMARY CENSUS METROPOLITAN AREA (PCMA)

Refers to a labour market subregion within a larger consolidated census metropolitan area (CMA) or census agglomeration (CA).

Adjacent CMAs and CAs are consolidated into a single CMA or CA if the total commuting interchange between the two is equal to at least

35% of the employed labour force living in the smaller CMA or CA. After consolidation, the original CMAs or CAs become PCMA's or PCAs within the new consolidated CMA or CA.

## PRIVATE DWELLING

Refers to a separate set of living quarters with a private entrance either from outside or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance to the dwelling must be one which can be used without passing through the living quarters of someone else.

## PRIVATE DWELLING, OCCUPIED BY FOREIGN AND/OR TEMPORARY RESIDENTS

Refers to a private dwelling occupied solely by foreign and/or temporary residents on Census Day. A temporary resident of a dwelling is a person who resides there on Census Day, but has a usual place of residence elsewhere in Canada. A foreign resident is a person whose usual place of residence is outside Canada.

## PROVINCE

Refers to the major political division of Canada. From a statistical point of view, it is a basic unit for which data are tabulated and cross-classified. In census publications, provincial tables include the Yukon Territory and the Northwest Territories.

## RURAL AREA

Refers to all territory lying outside "Urban Areas". The latter are defined as continuously built-up areas with a population concentration of 1,000 or more and a population density of 400 or more per square kilometre based on the previous census.

## RURAL POPULATION

Refers to persons living outside "Urban Areas".

## URBAN AREA

Refers to a continuously built-up area having a population concentration of 1,000 or more and a population density of 400 or more per square kilometre, based on the previous census. To be considered as continuous, the built-up area must not have a discontinuity exceeding two kilometres.

In addition to the above, many other commercial, industrial and institutional land uses may be considered as urban even though they do not meet the population and density requirements. Examples include commercial and industrial areas, railway yards, airports, parks, golf courses, cemeteries, etc.

## URBAN POPULATION

Refers to persons living in a continuously built-up area having a population concentration of 1,000 or more and a population density of 400 or more per square kilometre, based on the previous census.

## URBAN POPULATION SIZE GROUP

Refers to the classification used in tabulations where the urban areas are distributed according to the following size groups:

Under	-	1,000
1,000	-	2,499
2,500	-	4,999
5,000	-	9,999
10,000	-	24,999
25,000	-	49,999
50,000	-	99,999
100,000	-	249,999
250,000	-	499,999
500,000	-	999,999
1,000,000	-	and over

## DATA QUALITY

### GENERAL

The 1986 Census was a large and complex undertaking and, while considerable effort was taken to ensure high standards throughout all collection and processing operations, the resulting estimates are inevitably subject to a certain degree of error. Users of census data should be aware such error exists, and have some appreciation of its main components, so that they can assess the usefulness of census data for their purposes and the risks involved in basing conclusions or decisions on these data.

Errors can arise at virtually every stage of the census process from the preparation of materials, through the listing of dwellings and data collection to processing. Some errors occur more or less at random, and when the individual responses are aggregated for a sufficiently large group, such errors tend to cancel out. For errors of this nature,

the larger the group, the more accurate the corresponding estimate. It is for this reason that users are advised to be cautious when using small estimates. There are some errors, however, which occur more systematically, and which result in "biased" estimates. Because the bias from such errors is persistent no matter how large the group for which responses are aggregated, and because bias is particularly difficult to measure, systematic errors are a more serious problem for most data users than the random errors referred to previously.

For census data in general, the principal types of error are as follows:

- **coverage errors**, which occur when dwellings and/or individuals are missed, incorrectly included or double counted;
- **non-response errors**, which result from the fact that responses cannot be obtained from a small number of households and/or individuals, because of extended absence or some other reason;
- **response errors**, which occur when the respondent, or sometimes the Census Representative, misunderstands a census question, and records an incorrect response;
- **processing errors**, which can occur at various steps including: **data capture**, when responses are transferred from the census questionnaire to computer tapes by key-punch operators; **coding**, when "write-in" or verbal responses are transformed into numerical codes by clerks; and **imputation**, when a "valid", but not necessarily correct, response is inserted into a record by the computer to replace missing or "invalid" data ("valid" and "invalid" referring to whether or not the response is consistent with other information on the record);
- **sampling errors**, which apply only to the supplementary questions on the "long form" asked of a one-fifth sample of households, and which arise from the fact that the results for these questions, when weighted up to represent the whole population, inevitably differ somewhat from the results which would have been obtained if these questions had been asked of all households.

The above types of error each have both random and systematic components. Usually, however, the systematic component of sampling error is very small in relation to its random component. For the other non-sampling errors, both random and systematic components may be significant.

## COVERAGE ERRORS

Since the data contained in this publication do not involve the supplementary questions on the "long form", they are not subject to any sampling error. Of the non-sampling errors described above, by far the most important as far as the data in this report are concerned are coverage errors.

The population and dwelling counts, while final, are still subject to some degree of error resulting from dwellings or persons being missed, incorrectly included in the census or double counted.

Missed dwellings or persons result in **undercoverage**. Dwellings can be missed because of misunderstanding of enumeration area (EA) boundaries, or because dwellings are hidden or appear uninhabitable. Persons can be missed because their dwelling is missed or classified as vacant or because household members temporarily away from the dwelling are omitted. Some individuals may be missed because they have no usual residence and did not spend census night in any dwelling.

Dwellings or persons that are incorrectly included or double counted result in **overcoverage**. Overcoverage of dwellings can occur when structures unfit for habitation are listed as dwellings, or when units which do not meet the census definition of a dwelling are listed separately, instead of being treated as part of a larger dwelling. Double counting of dwellings can occur, for example, because of ambiguity over EA boundaries. Persons can be double counted because their dwelling is double counted or because the guidelines on whom to include on the questionnaire have been misunderstood. Occasionally, someone who is not a Canadian resident may, incorrectly, be enumerated in the census. On average, overcoverage is less likely to occur than undercoverage and, as a result, counts of dwellings and persons are likely to be slightly underestimated.

In 1986, four studies were undertaken to measure different aspects of coverage error. First, a sample of dwellings listed as vacant were revisited to verify that they really were vacant on Census Day. Adjustments have been made to the final census counts for households missed because their dwelling was incorrectly classified as vacant. Secondly, a sample of persons enumerated as temporary residents was selected to verify whether or not they were enumerated at their usual place of residence. Again, adjustments have been made to final census counts to compensate for persons missed because they were temporarily absent from their usual place of residence. Despite these adjustments, the final counts are still subject to

some undercoverage. For Canada as a whole and for each province, the magnitude of this residual undercoverage in the 1986 Census is being measured by means of a special study known as the Reverse Record Check. The results of this study were not available at the time this publication was produced, but similar studies conducted during previous censuses indicate an overall undercoverage rate of approximately 2% for both persons and households. Undercoverage tends to be higher for certain segments of the population such as young adult males and recent immigrants. Undercoverage is offset to some degree by overcoverage errors, and in 1986 for the first time a special study was carried out to investigate overcoverage errors. Again, results were not available at the time this publication was produced.

For further information on coverage and other errors in census data, contact Social Survey Methods Division at Statistics Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6 (613) 991-6932.

## SPECIAL NOTES

### INCOMPLETELY ENUMERATED INDIAN RESERVES AND INDIAN SETTLEMENTS

On some Indian reserves and Indian settlements in the 1986 Census, enumeration was not permitted or was interrupted before it could be completed. Certain Indian reserves and settlements are therefore footnoted in the tables as being incompletely enumerated.

Data for 1986 are not available for the incompletely enumerated reserves and settlements and are not included in subprovincial aggregations. Therefore, data for geographic areas containing one or more of these reserves or settlements are footnoted accordingly. Because of the missing data, users are cautioned that for affected geographic areas, comparisons (e.g., percentage change) between 1981 and 1986 are not exact. While for higher level geographic areas (Canada, provinces, census metropolitan areas and census agglomerations) the impact of the missing data is very small, the impact can increase for smaller areas containing a larger proportion of affected reserves and settlements.

While it is not possible to estimate the population of each incompletely enumerated reserve, estimates of population and occupied private dwellings have been made for the total number of incompletely enumerated Indian reserves and settlements in each province. (See Appendix 1.)

It should be noted that for all tables that show data for subprovincial areas, the totals shown for 1986 for Canada and the provinces are the sums of the 1986 Census counts for the subprovincial areas and therefore do not include the estimates of the missed population and dwellings.

A list of incompletely enumerated Indian reserves and Indian settlements is shown in Appendix 2 together with the province, census division and, where applicable, the census metropolitan area or census agglomeration (CMA/CA) in which each is located.

## POPULATION AND OCCUPIED PRIVATE DWELLING COUNT ERRORS

This list reflects known errors in the tables at the time of printing.

### Census Subdivisions

Newfoundland	
Division No. 8, Subd. C, SUN	
1981 population should read	254
Little Bay, COM	
1981 population should read	271
New Brunswick	
Canterbury, PAR	
1986 population should read	623
1986 occupied private dwellings should read	195
Meductic, VL	
1986 population should read	237
1986 occupied private dwellings should read	78
Saskatchewan	
Cumberland House, NV	
1986 population should read	935
1986 occupied private dwellings should read	190
Division No. 18, Unorganized, UNO	
1986 population should read	1,636
1986 occupied private dwellings should read	474
Duck Lake No. 463, RM	
1981 population should read	943
British Columbia	
Port Simpson 1, R	
1986 population should read	587
1986 occupied private dwellings should read	156
Skeena - Queen Charlotte, Subd. A, SRD	
1986 population should read	191
1986 occupied private dwellings should read	69

Tsimpsean 2, R	
1986 population should read	344
1986 occupied private dwellings should read	91

Yukon	
Carcross, SET	
1986 population should read	142
1986 occupied private dwellings should read	48
Carcross 4, R	
1986 population should read	67
1986 occupied private dwellings should read	25

### Urban Areas

Newfoundland	
Norris Arm	
1986 population should read	954
1986 occupied private dwellings should read	271
Norris Arm, T, urban area	
1986 population should read	954
Norris Arm, T, rural area	
1986 population should read	173



## Appendix 1

Population and Occupied Private Dwellings, Showing Estimates for Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements, for Canada, Provinces and Territories, 1986

	Excluding incom- pletely enumerated Indian reserves and Indian settlements		Estimates for incom- pletely enumerated Indian reserves and Indian settlements		Including estimates on incompletely enumerated Indian reserves and Indian settlements	
	Popula- tion	Occupied private dwellings (1)	Popula- tion	Occupied private dwellings (1)	Popula- tion	Occupied private dwellings (1)
<b>CANADA</b>	<b>25,309,331</b>	<b>9,046,933</b>	<b>44,733</b>	<b>10,600</b>	<b>25,354,064</b>	<b>9,057,533</b>
Newfoundland	568,349	159,917	—	—	568,349	159,917
Prince Edward Island	126,646	40,872	—	—	126,646	40,872
Nova Scotia	873,176	297,224	23	6	873,199	297,230
New Brunswick	709,442	232,701	980	271	710,422	232,972
Quebec	6,532,461	2,370,889	7,815	1,582	6,540,276	2,372,471
Ontario	9,101,694	3,243,752	11,821	3,112	9,113,515	3,246,864
Manitoba	1,063,016	384,324	8,216	1,673	1,071,232	385,997
Saskatchewan	1,009,613	360,467	585	123	1,010,198	360,590
Alberta	2,365,825	840,527	9,453	1,949	2,375,278	842,476
British Columbia	2,883,367	1,094,217	5,840	1,884	2,889,207	1,096,101
Yukon Territory	23,504	8,143	—	—	23,504	8,143
Northwest Territories	52,238	13,900	—	—	52,238	13,900

(1) Includes all private dwellings occupied by usual residents as well as private dwellings occupied solely by foreign and/or temporary residents.





## APPENDIX 2. Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements

### CANADA

Name	Type	Province	Census Division	CMA/CA
Akwesasne 15	R	Quebec	Huntingdon	
Akwesasne 59	R	Ontario	Stormont – Dundas and Glengarry United Counties	Cornwall
Alexander 134	R	Alberta	Division No. 11	Edmonton
Alkali Lake 1	R	B.C.	Cariboo Regional District	Williams Lake
Andy Cahoose Meadow 16	R	B.C.	Cariboo Regional District	
Attawapiskat 91A	R	Ontario	Kenora District	
Baezaeko River 25	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel
Bear Island 1	R	Ontario	Nipissing District	
Bearskin Lake	R	Ontario	Kenora District	
Beaver Lake 131	R	Alberta	Division No. 16	Fort McMurray
Becher Bay 1	R	B.C.	Capital Regional District	Victoria
Becher Bay 2	R	B.C.	Capital Regional District	Victoria
Big Trout Lake	R	Ontario	Kenora District	
Bridge River 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Burnt Church 14	R	N.B.	Northumberland County	
Canoe Creek 1	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Cayoosh Creek 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Chilhil 6	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Cold Lake 149	R	Alberta	Division No. 12	
Cold Lake 149A	R	Alberta	Division No. 12	
Cold Lake 149B	R	Alberta	Division No. 12	
Crane River 51	R	Manitoba	Division No. 19	
Dakota Plains 6A	R	Manitoba	Division No. 9	
Dakota Tipi 1	R	Manitoba	Division No. 9	
Dauphin River 48A	R	Manitoba	Division No. 19	
Deer Lake	S-E	Ontario	Kenora District	
Dog Creek 1	R	B.C.	Cariboo Regional District	Williams Lake
Ebb and Flow 52	R	Manitoba	Division No. 17	
Enderby 2	R	B.C.	North Okanagan Regional District	
Ermineskin 138	R	Alberta	Division No. 11	
Esquimalt	R	B.C.	Capital Regional District	Victoria
Factory Island 1	R	Ontario	Cochrane District	
Fort Albany (Part) 67	R	Ontario	Kenora District	
Fort Albany (Part) 67	R	Ontario	Cochrane District	
Fort Alexander 3	R	Manitoba	Division No. 19	
Fort Hope 64	R	Ontario	Kenora District	
Fountain 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Fountain 3	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	

## APPENDIX 2. Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements

### CANADA

Name	Type	Province	Census Division	CMA/CA
Fountain 11	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Gibson 31	R	Ontario	Muskoka District Municipality	
Goulais Bay 15A	R	Ontario	Algoma District	
Heart Lake 167	R	Alberta	Division No. 16	Fort McMurray
Jackhead 43	R	Manitoba	Division No. 19	
Johney Sticks 2	R	B.C.	Cariboo Regional District	Williams Lake
Kahnawake 14	R	Quebec	Laprairie	Montréal
Kamloops 1	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	Kamloops
Kasabonika Lake	R	Ontario	Kenora District	
Katit 1	R	B.C.	Central Coast Regional District	
Keeseekoose 66	R	Saskatchewan	Division No. 9	
Kettle Point 44	R	Ontario	Lambton County	
Kingfisher 1	R	Ontario	Kenora District	
Kingsclear 6	R	N.B.	York County	Fredericton
Kushya Creek 7	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel
Lac-Rapide	R	Quebec	Pontiac	
Lansdowne House	S-E	Ontario	Kenora District	
Lillooet 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Little Black Bear 84	R	Saskatchewan	Division No. 6	
Lizard Point 62	R	Manitoba	Division No. 16	
Long Plain (Part) 6	R	Manitoba	Division No. 9	
Long Plain (Part) 6	R	Manitoba	Division No. 8	
Louis Creek 4	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Louis Squinas Ranch 14	R	B.C.	Cariboo Regional District	
Malahat 11	R	B.C.	Cowichan Valley Regional District	
Marble Canyon 3	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Mayne Island 6	R	B.C.	Capital Regional District	
Mission 5	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Montana 139	R	Alberta	Division No. 8	
Mount Currie 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Mount Currie 2	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Mount Currie 8	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Mount Currie 10	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Muskrat Dam Lake	R	Ontario	Kenora District	
Nazco 20	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel

## APPENDIX 2. Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements

### CANADA

Name	Type	Province	Census Division	CMA/CA
Necait 6	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Nekalliston 2	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Neskainlith 1	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Neskainlith 2	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Nesuch 3	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
North Thompson 1	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Oka 16	R	Quebec	Deux-Montagnes	Montréal
Okanese 82	R	Saskatchewan	Division No. 6	
Oneida 41	R	Ontario	Middlesex County	
Pashilqua 2	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Pavilion 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Peguis 1B	R	Manitoba	Division No. 19	
Peigan 147	R	Alberta	Division No. 3	
Pigeon Lake 138A	R	Alberta	Division No. 11	
Pine Creek 66A	R	Manitoba	Division No. 19	
Rankin Location 150	R	Ontario	Algoma District	Sault Ste. Marie
Rolling River 67	R	Manitoba	Division No. 15	
Roseau Rapids 2A	R	Manitoba	Division No. 2	
Roseau River 2	R	Manitoba	Division No. 2	
Sachigo Lake 1	R	Ontario	Kenora District	
Sachigo Lake 2	R	Ontario	Kenora District	
Sahhaltkum 4	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Salmon River Meadow 7	R	B.C.	Cariboo Regional District	
Salmon River 1	R	B.C.	Columbia-Shuswap Regional District	
Samson 137	R	Alberta	Division No. 8	
Samson 137A	R	Alberta	Division No. 8	
Sandy Bay 5	R	Manitoba	Division No. 8	
Sandy Lake 88	R	Ontario	Kenora District	
Sarcee 145	R	Alberta	Division No. 6	Calgary
Saugeen 29	R	Ontario	Bruce County	
Seine River 23A	R	Ontario	Rainy River District	
Seton Lake 5A	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Sheguiandah 24	R	Ontario	Manitoulin District	
Skeetchestn	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	

## APPENDIX 2. Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements

### CANADA

Name	Type	Province	Census Division	CMA/CA
Slosh 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Sooke 1	R	B.C.	Capital Regional District	Victoria
South Saanich 1	R	B.C.	Capital Regional District	Victoria
Squaam 2	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Squinas 2	R	B.C.	Cariboo Regional District	
Star Blanket 83	R	Saskatchewan	Division No. 6	
Stoney 142, 143, 144	R	Alberta	Division No. 15	
Sucker Creek 23	R	Ontario	Manitoulin District	
Sundayman's Meadow 3	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel
Switsemalph 3	R	B.C.	Columbia-Shuswap Regional District	
Switsemalph 6	R	B.C.	Columbia-Shuswap Regional District	
Switsemalph 7	R	B.C.	Columbia-Shuswap Regional District	
Tatalkus Lake 28	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel
Thomas Squinas Ranch 2A	R	B.C.	Cariboo Regional District	
Towdystan Lake 3	R	B.C.	Cariboo Regional District	
Towinock 2	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Trout Lake Alec 16	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel
Tzetzi Lake 11	R	B.C.	Cariboo Regional District	
Ulkatcho 13	R	B.C.	Cariboo Regional District	
Union Bay 4	R	B.C.	Capital Regional District	Victoria
Wapekeka 2	R	Ontario	Kenora District	
Weagamow Lake 87	R	Ontario	Kenora District	
Whispering Pines 4	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
White Fish Lake 128	R	Alberta	Division No. 12	
Whitefish River (Part) 4	R	Ontario	Manitoulin District	
Whitefish River (Part) 4	R	Ontario	Sudbury District	
Wildcat 12	R	N.S.	Queens County	
Williams Lake 1	R	B.C.	Cariboo Regional District	Williams Lake
Windy Mouth 7	R	B.C.	Cariboo Regional District	Williams Lake

**DOCUMENTS DE RÉFÉRENCE  
EN  
FRANÇAIS**



## DÉFINITIONS

### AGGLOMÉRATION DE RECENSEMENT (AR)

#### Concept et critères généraux

Le concept général d'agglomération de recensement (AR) s'applique à un grand noyau urbanisé ainsi qu'aux régions urbaines et rurales hautement intégrées à ce noyau du point de vue économique et social.

Une AR se définit comme la principale zone du marché du travail d'une région urbaine (le noyau urbanisé) d'au moins 10,000 habitants, d'après les chiffres de population du recensement précédent. Dès que la population du noyau urbanisé de l'AR atteint 100,000 habitants, toujours selon les chiffres du recensement précédent, celle-ci devient une région métropolitaine de recensement (RMR).

Chaque AR comprend une ou plusieurs subdivisions de recensement (SDR) répondant à au moins un des critères suivants:

- (1) la SDR est comprise entièrement ou en partie dans le noyau urbanisé;
- (2) au moins 50% de la population active occupée demeurant dans la SDR travaille dans le noyau urbanisé;
- (3) au moins 25% de la population active occupée travaillant dans la SDR demeure dans le noyau urbanisé.

#### AR normales et unifiées

Dans certaines parties du pays, les AR voisines sont unies par des liens sociaux et économiques. Dans ce cas, elles sont regroupées de manière à ne constituer qu'une seule AR unifiée. L'AR normale est, en revanche, indépendante. Ou bien elle n'est pas attenante à une autre AR, ou bien elle n'entretient pas suffisamment de liens avec une autre AR pour lui être réunie.

Pour justifier l'unification, il faut que le nombre total de personnes faisant la navette entre les AR adjacentes représente au moins 35% de la population active demeurant dans la plus petite AR. Une fois regroupées, les AR d'origine deviennent des sous-régions (appelées AR primaires) au sein de l'AR unifiée.

### Autres critères et procédures déterminant l'inclusion d'une SDR dans une AR

En plus des critères (1), (2) et (3) énoncés ci-dessus, on applique les critères suivants pour déterminer si une SDR doit être incluse dans une AR:

- (4) Si le nombre de navetteurs est inférieur à 100, la SDR est exclue de l'AR, même si elle répond aux critères (2) ou (3).
- (5) Même si la SDR répond aux critères (2), (3) ou (4), la nécessité de maintenir la continuité de l'AR déterminera son inclusion ou son exclusion.
- (6) Même si elles ne satisfont plus aux critères (2) ou (3), les SDR des AR subdivisées en secteurs de recensement sont maintenues afin de permettre la comparabilité historique.

Tous les critères ci-dessus sont classés par ordre d'importance. Lorsqu'une SDR satisfait à certains d'entre eux relativement à plus d'une RMR/AR, on prend la région ou l'agglomération vis-à-vis de laquelle la SDR répond au critère le plus haut placé dans la liste et on y inclut cette dernière. Si les critères ont la même importance, la décision est déterminée soit par la population réelle, soit par le nombre de navetteurs en cause.

Il se peut qu'on s'écarte des critères de délimitation dans certains cas spéciaux.

Les utilisateurs doivent savoir que les limites d'une AR ne coïncident pas nécessairement avec celles de la principale zone du marché du travail, les AR devant respecter les limites des SDR.

### AGGLOMÉRATION DE RECENSEMENT PRIMAIRE (ARP) – RÉGION MÉTROPOLITAINE DE RECENSEMENT PRIMAIRE (RMRP)

Partie d'un marché du travail au sein d'une plus grande région métropolitaine de recensement (RMR) ou d'une agglomération de recensement (AR) unifiée.

Les RMR et les AR adjacentes peuvent être regroupées de manière à ne constituer qu'une seule RMR ou AR si le nombre de navetteurs qui se déplacent entre elles représente au moins 35% de la population active occupée demeurant dans la plus petite RMR ou AR. Après le regroupement, les RMR ou AR d'origine deviennent des RMRP ou ARP au sein de la nouvelle RMR ou AR unifiée.

## COMPOSANTE

Subdivision de recensement (SDR) qui constitue l'unité de base d'une région métropolitaine de recensement (RMR) ou d'une agglomération de recensement (AR), ou encore d'une région métropolitaine de recensement primaire (RMRP) ou d'une agglomération de recensement primaire (ARP).

## DENSITÉ DE POPULATION

Nombre de personnes au kilomètre carré de superficie.

## DIVISION DE RECENSEMENT (DR)

Terme générique qui désigne les divisions de recensement, les comtés, les districts régionaux, les municipalités régionales et cinq autres types de régions géographiques formés de groupes de subdivisions de recensement.

Les lois provinciales de Terre-Neuve, du Manitoba, de la Saskatchewan et de l'Alberta ne prévoient pas la création de secteurs géographiques intermédiaires entre la subdivision de recensement et la province. C'est pourquoi les divisions de recensement ont été établies par Statistique Canada en collaboration avec les provinces. Dans toutes les autres provinces, les divers types de divisions de recensement sont définis et délimités par des lois provinciales.

## ÉTABLISSEMENT INDIEN

Lieu, désigné par le ministère des Affaires indiennes et du Nord Canada (AINC) à des fins statistiques seulement, où un groupe indépendant d'au moins 10 autochtones habitent de façon plus ou moins permanente. Les établissements indiens sont généralement situés sur des terres de la Couronne soumises à l'autorité fédérale ou à celle des administrations provinciales. Contrairement aux réserves indiennes, ces terres ne sont pas réservées à l'usage exclusif d'une bande indienne.

## GENRE DE SUBDIVISION DE RECENSEMENT

Les subdivisions de recensement sont classées en divers genres selon les appellations adoptées par les autorités provinciales ou fédérales. À l'exception des territoires non organisés, des réserves indiennes et des établissements indiens, des "hamlets" dans les Territoires du Nord-Ouest et des "settlements" dans le Yukon, le genre de

subdivision de recensement indique son statut. Voici la liste des abréviations des genres de subdivisions de recensement les plus courants:

BOR	Borough
C	City – Cité
CM	County (Municipality)
COM	Community
CT	Canton (Municipalité de)
CU	Cantons unis (Municipalité de)
DM	District (Municipality)
HAM	Hamlet
ID	Improvement District
LGD	Local Government District
LOT	Township and Royalty
MD	Municipal District
NH	Northern Hamlet
NV	Northern Village
P	Paroisse (Municipalité de)
PAR	Parish
R	Indian Reserve – Réserve indienne
RM	Rural Municipality
RV	Resort Village
SA	Special Area
SCM	Subdivision of County Municipality
SD	Sans désignation (Municipalité)
S-E	Indian Settlement – Établissement indien
SET	Settlement
SRD	Subdivision of Regional District
SUN	Subdivision of Unorganized
SV	Summer Village
T	Town
TP	Township
UNO	Unorganized – Non organisé
V	Ville
VC	Village Cri
VK	Village Naskapi
VL	Village
VN	Village Nordique

## GROUPE DE TAILLE DE LA POPULATION URBAINE

Classement utilisé dans les totalisations où la répartition des régions urbaines est indiquée selon les groupes de taille suivants:

Moins	–	1,000
1,000	–	2,499
2,500	–	4,999
5,000	–	9,999
10,000	–	24,999
25,000	–	49,999
50,000	–	99,999
100,000	–	249,999
250,000	–	499,999
500,000	–	999,999
1,000,000	et plus	



## LOGEMENT COLLECTIF

Institution ou établissement commercial ou communautaire qui s'affiche comme tel ou que le recenseur peut identifier comme tel en s'adressant à la personne qui en a la charge, à un résident, à un voisin, etc. Sont inclus dans cette catégorie les pensions et maisons de chambres, les hôtels, les motels, les maisons de chambres pour touristes, les maisons de repos, les hôpitaux, les résidences de personnel, les casernes de camps militaires, les camps de chantier, les prisons, les centres d'accueil, les foyers collectifs, etc. Il peut s'agir d'un logement occupé par des résidents habituels ou uniquement par des résidents étrangers et (ou) temporaires.

## LOGEMENT PRIVÉ

Ensemble distinct de pièces d'habitation ayant une entrée privée donnant sur l'extérieur ou sur un corridor ou un escalier commun à l'intérieur, c'est-à-dire que l'entrée doit donner accès au logement sans qu'on ait à passer par les pièces d'habitation de quelqu'un d'autre.

## LOGEMENT PRIVÉ OCCUPÉ

Logement privé occupé de façon permanente par une personne ou un groupe de personnes. Sont également inclus dans cette catégorie les logements privés dont les résidents habituels sont temporairement absents le jour du recensement. Sauf indication contraire, toutes les données présentées dans les publications sur le logement se rapportent aux logements privés occupés et non à des logements privés inoccupés ou à des logements occupés par des résidents étrangers et (ou) temporaires.

## LOGEMENT PRIVÉ OCCUPÉ PAR DES RÉSIDENTS ÉTRANGERS ET (OU) TEMPORAIRES

Logement privé occupé uniquement par des résidents étrangers et (ou) temporaires le jour du recensement. Le résident temporaire d'un logement est une personne qui habitait ce logement le jour du recensement, mais dont le domicile habituel se trouve ailleurs au Canada. Un résident étranger est une personne dont le domicile habituel est à l'extérieur du Canada.

## PARTIES DE RMR/AR

Désigne les régions urbaines et rurales à l'intérieur d'une région métropolitaine de recensement

(RMR) ou d'une agglomération de recensement (AR). Les RMR ou AR se divisent en trois parties: le noyau urbanisé, la banlieue urbaine et la banlieue rurale. Les trois parties ne se trouvent pas nécessairement dans chaque RMR ou AR, c.-à-d. que bien que toute RMR et AR ait un noyau urbanisé, elle peut avoir ou non des banlieues urbaines ou rurales.

Il en est de même pour les RMR et AR unifiées: chacune des RMR ou AR primaires (RMRP/ARP) possède un noyau urbanisé, mais pas nécessairement une banlieue urbaine ou rurale. Le noyau urbanisé entier d'une RMR ou AR unifiée est constitué de l'ensemble des noyaux urbanisés des RMRP/ARP qui la composent. Pareillement, les banlieues urbaines et rurales d'une RMR ou AR unifiée sont constituées de l'ensemble des banlieues urbaines et rurales des RMRP/ARP qui la composent.

Noyau urbanisé: Grande zone urbaine autour de laquelle les limites d'une RMR ou d'une AR sont situées. La population du noyau urbanisé (d'après les chiffres du recensement précédent) doit s'élever à au moins 10,000 habitants dans le cas d'une AR et à au moins 100,000 habitants dans le cas d'une RMR.

Banlieue urbaine: Zone urbaine à l'intérieur d'une RMR ou d'une AR, mais à l'extérieur du noyau urbanisé.

Banlieue rurale: Tout territoire au sein d'une RMR ou d'une AR situé à l'extérieur des zones urbaines.

## POPULATION RURALE

Toutes les personnes vivant à l'extérieur des régions urbaines.

## POPULATION URBAINE

Personnes demeurant dans une zone bâtie en continu qui a une concentration démographique de 1,000 habitants et plus, et une densité de population de 400 habitants ou plus au kilomètre carré, selon les données du recensement précédent.

## PROVINCE

Principale division politique du Canada. Du point de vue statistique, c'est une unité de base pour

laquelle toutes les données sont totalisées et recoupées. Dans les publications du recensement, les tableaux relatifs aux provinces comprennent le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

## RÉGION MÉTROPOLITAINE DE RECENSEMENT (RMR)

### Concept et critères généraux

Le concept général de région métropolitaine de recensement (RMR) s'applique à un noyau urbanisé très important ainsi qu'aux régions urbaines et rurales hautement intégrées à ce noyau sur le plan économique et social.

Le terme RMR désigne la principale zone du marché du travail d'une région urbaine (noyau urbanisé) comptant 100,000 habitants ou plus, d'après les chiffres de population du recensement précédent. Lorsqu'une région devient une RMR, elle continue de faire partie du programme même si, ultérieurement, elle subit une baisse de population.

Quant aux zones des marchés du travail moins vastes des noyaux urbanisés comptant 10,000 habitants ou plus, elles font partie du programme des agglomérations de recensement (AR).

Chaque RMR est constituée d'une subdivision de recensement (SDR) ou plus répondant à au moins un des critères suivants:

- (1) la SDR se trouve entièrement ou en partie dans le noyau urbanisé;
- (2) au moins 50% de la population active occupée demeurant dans la SDR travaille dans le noyau urbanisé;
- (3) au moins 25% de la population active occupée travaillant dans la SDR demeure dans le noyau urbanisé.

### RMR normales et unifiées

Dans certaines parties du pays, les RMR et les AR voisines sont unies par des liens sociaux et économiques. Dans ce cas, elles sont regroupées de manière à constituer une seule RMR unifiée. Par contre, la RMR normale est indépendante. Ou bien elle n'est pas attenante à une autre RMR ou AR, ou bien elle ne possède pas de liens suffisants avec une autre RMR ou AR pour lui être réunie.

Pour justifier l'unification, il faut que le nombre total de personnes faisant la navette entre les RMR ou AR voisines représente au moins 35% de la

population active demeurant dans la plus petite RMR ou AR. Une fois regroupées, les RMR et AR d'origine deviennent des sous-régions (nommées RMR et AR primaires) au sein de la RMR unifiée.

### Autres critères et procédures déterminant l'inclusion des SDR dans les RMR

En plus des critères (1), (2) et (3) énoncés ci-dessus, on applique les critères suivants pour déterminer si une SDR peut être incluse dans la RMR:

- (4) Si le nombre de navetteurs est inférieur à 100, la SDR est exclue de la RMR, même si elle répond aux critères (2) ou (3).
- (5) Même si la SDR répond aux critères (2), (3) ou (4), la nécessité de maintenir la continuité de la RMR déterminera son inclusion ou son exclusion.
- (6) Les SDR des RMR subdivisées en secteurs de recensement sont maintenues même si elles ne satisfont plus aux critères (2) ou (3), et ce afin de permettre la comparabilité historique.

Tous les critères ci-dessus sont classés par ordre d'importance. Lorsqu'une SDR satisfait à certains d'entre eux relativement à plus d'une RMR/AR, on prend la région ou l'agglomération vis-à-vis de laquelle la SDR répond au critère le plus haut placé dans la liste et on y inclut cette dernière. Si les critères ont la même importance, la décision est déterminée soit par la population réelle, soit par le nombre de navetteurs en cause.

Il arrive à l'occasion que les critères de délimitation ne soient pas respectés dans certains cas spéciaux.

Les utilisateurs doivent savoir que les limites d'une RMR ne coïncident pas nécessairement avec celles de la principale zone du marché du travail, les RMR devant respecter les limites des SDR. Il se peut également que les RMR ne soient pas exactement identiques aux régions métropolitaines établies par les autorités locales à des fins de planification ou autres.

## RÉGION RURALE

Tout territoire situé en dehors d'une "région urbaine", cette dernière se définissant comme une région bâtie en continu dont la concentration démographique est de 1,000 habitants ou plus et dont la densité est de 400 habitants ou plus au kilomètre carré, d'après les chiffres de population du recensement précédent.

## RÉGION URBAINE

Région bâtie en continu dont la concentration démographique est de 1,000 habitants ou plus et dont la densité est de 400 habitants ou plus au kilomètre carré, d'après les chiffres de population du recensement précédent. Pour être considérée comme continue, une région bâtie ne doit pas comporter d'espaces libres de plus de deux kilomètres.

Indépendamment des critères qui précèdent, peuvent également être considérés comme faisant partie d'une région urbaine divers terrains utilisés à des fins commerciales, industrielles ou publiques même s'ils ne satisfont pas aux exigences de la population et de la densité. Il s'agit notamment des zones commerciales et industrielles, des gares de triage, des aéroports, des parcs, des terrains de golf, des cimetières, etc.

## RÉSERVE INDIENNE

Territoire dont le titre légal de propriété appartient à Sa Majesté la Reine, qui a été réservé à l'usage et au profit d'une bande indienne et qui est assujéti aux termes de la Loi sur les Indiens. Puisque les réserves indiennes échappent généralement à la compétence des autorités locales et sont administrées par le ministère des Affaires indiennes et du Nord Canada (AINC), elles sont considérées par Statistique Canada comme des subdivisions de recensement (SDR).

## SUBDIVISION DE RECENSEMENT (SDR)

Terme générique qui désigne les municipalités, les réserves indiennes, les établissements indiens et les territoires non organisés.

À Terre-Neuve, en Nouvelle-Écosse et en Colombie-Britannique, l'expression désigne également des unités géostatistiques créées comme équivalents des municipalités et délimitées par Statistique Canada en collaboration avec les provinces.

## SUBDIVISION DE RECENSEMENT UNIFIÉE (SRU)

Une subdivision de recensement unifiée est une unité géostatistique qui regroupe plusieurs subdivisions de recensement adjacentes.

Pour délimiter les subdivisions de recensement unifiées, il faut appliquer les trois règles suivantes:

- (1) toutes les subdivisions de recensement de moins de 25 kilomètres carrés sont incluses dans une plus grande subdivision de recensement;
- (2) si une subdivision de recensement dont la superficie est supérieure à 25 kilomètres carrés est entourée d'une autre subdivision de recensement sur plus de la moitié de son périmètre, elle fait alors partie de la SRU formée par la subdivision de recensement environnante; sinon, elle constitue à elle seule une SRU;
- (3) une subdivision de recensement dont la population excède 100,000 habitants constitue une SRU à elle seule si elle est entourée de SDR rurales.

## SUPERFICIE

Surface en kilomètres carrés excluant, partout où cela est possible, les grandes nappes d'eau.

## UNITÉ GÉOSTATISTIQUE

Toute région géographique délimitée ou utilisée pour la totalisation et la diffusion des données du recensement. L'expression englobe les provinces et territoires, les divisions de recensement, les subdivisions de recensement, les subdivisions de recensement unifiées, les régions métropolitaines de recensement, les agglomérations de recensement, les régions métropolitaines de recensement primaires, les agglomérations de recensement primaires, les secteurs de recensement, les secteurs de recensement provinciaux, les régions urbaines, les circonscriptions électorales fédérales et les secteurs de dénombrement.

## QUALITÉ DES DONNÉES

### GÉNÉRALITÉS

Le recensement de 1986 a été un projet complexe de grande envergure. Même si l'on a déployé des efforts considérables pour maintenir des normes élevées tout au cours des activités de collecte et de traitement, les estimations obtenues sont inévitablement entachées d'erreurs. Les utilisateurs doivent savoir que ces erreurs existent et avoir une idée générale des principales composantes du recensement afin d'être en mesure de déterminer si les données du recensement peuvent leur être utiles et évaluer les risques que comporte le fait de baser leurs conclusions ou leurs décisions sur ces données.

Des erreurs peuvent se produire pratiquement à toutes les étapes du recensement, allant de la préparation des documents au traitement des données, en passant par l'établissement des listes des logements et la collecte des données. Certaines erreurs peuvent survenir plus ou moins au hasard et, lorsque les différentes réponses sont agrégées pour un groupe suffisamment grand, elles tendent à s'annuler. Dans le cas des erreurs de cette nature, plus le groupe est grand, plus l'estimation correspondante est exacte. C'est pour cette raison que les utilisateurs sont invités à employer avec une certaine réserve les petites estimations. Par contre, d'autres erreurs peuvent se produire systématiquement et entraîner des estimations "biaisées". Comme le biais découlant de ces erreurs est persistant, peu importe la taille du groupe pour lequel les réponses sont agrégées, et qu'il est particulièrement difficile à mesurer, les erreurs systématiques posent un plus grave problème à la plupart des utilisateurs des données que les erreurs aléatoires mentionnées plus haut.

En ce qui concerne les données du recensement en général, les principaux types d'erreur sont les suivants:

- les **erreurs d'observation**, qui se produisent lorsqu'on oublie des logements ou des personnes, qu'on les englobe à tort ou qu'on les compte deux fois;
- les **erreurs dues à la non-réponse**, qui découlent du fait qu'on n'a pas pu obtenir des réponses d'un petit nombre de ménages et(ou) de personnes à cause d'une absence prolongée ou pour toute autre raison;
- les **erreurs de réponse**, qui surviennent lorsque le répondant, et parfois le recenseur, a mal interprété une question du recensement et a inscrit une mauvaise réponse;
- les **erreurs de traitement**, qui peuvent se produire à diverses étapes, notamment: à la **saisie des données**, lorsque les préposés à l'introduction des données transfèrent sur les bandes pour ordinateur les réponses figurant sur le questionnaire du recensement; au **codage**, lorsque les commis transforment les réponses en toutes lettres en codes numériques; à l'**imputation**, lorsque l'ordinateur insère dans un enregistrement une réponse "valide", mais pas nécessairement exacte, pour remplacer des données manquantes ou "invalides" (une réponse est "valide" si elle est conforme aux autres renseignements de l'enregistrement, elle est "invalides" si elle n'est pas conforme);
- les **erreurs d'échantillonnage**, qui s'appliquent uniquement aux questions supplémentaires figurant sur la formule complète et s'adressant à un échantillon d'un cinquième des ménages; elles résultent du fait que les réponses à ces questions, lorsqu'elles sont pondérées pour représenter l'ensemble de la population, diffèrent inévitablement des résultats qu'on aurait obtenus si on avait posé ces questions à tous les ménages.

Les types d'erreur ci-dessus ont chacun une composante aléatoire et une composante systématique. Toutefois, la composante systématique des erreurs d'échantillonnage est généralement très faible par rapport à la composante aléatoire. Par contre, dans le cas des erreurs non dues à l'échantillonnage, les deux composantes peuvent être importantes.

## ERREURS D'OBSERVATION

Étant donné que les données présentées dans cette publication ne tiennent pas compte des questions supplémentaires figurant sur la formule complète, elles ne sont pas sujettes aux erreurs d'échantillonnage. De toutes les erreurs non dues à l'échantillonnage décrites ci-dessus, celles qui sont de loin les plus importantes en ce qui concerne les chiffres de population et des logements sont les erreurs d'observation.

Une certaine marge d'erreur subsiste toujours dans les chiffres de population et des logements, même s'ils sont définitifs, du fait que des logements ou des personnes ont été oubliés, pris en compte par erreur dans le recensement ou comptés deux fois.

Si des logements ou des personnes n'ont pas été pris en compte alors qu'ils auraient dû l'être, on a un **sous-dénombrement**. Des logements peuvent être oubliés à la suite d'une mauvaise interprétation des limites des secteurs de dénombrement (SD) ou du fait que des logements sont cachés ou semblent inhabitables. Des personnes peuvent être oubliées parce que leur logement est oublié ou classé comme inoccupé ou bien parce que les membres des ménages temporairement absents sont omis. Certaines personnes peuvent être oubliées parce qu'elles n'ont aucun lieu habituel de résidence et qu'elles ne se trouvaient dans aucun logement la nuit du recensement.

Les logements ou les personnes qui ont été pris en compte par erreur ou qui ont été comptés deux fois donnent lieu à un **surdénombrement**. Le surdénombrement des logements peut se produire lorsque des constructions ne convenant pas à l'habitation sont comptées comme des logements

ou lorsque des unités qui ne correspondent pas à la définition d'un logement utilisée dans le recensement sont énumérées séparément au lieu d'être considérées comme faisant partie d'un grand logement. Le double compte des logements peut se produire, par exemple dans les cas où les limites des SD ne sont pas clairement définies. Les personnes peuvent être comptées deux fois parce que leur logement est compté deux fois ou parce que les lignes directrices concernant les personnes à inscrire dans le questionnaire ont été mal interprétées. Parfois, une personne qui n'habite pas habituellement le Canada peut être comptée, à tort, dans le recensement. En moyenne, le surdénombrement est moins susceptible de se produire que le sous-dénombrement; les chiffres des logements et des personnes sont donc probablement légèrement sous-estimés.

En 1986, on a entrepris quatre études pour mesurer les différents aspects des erreurs d'observation. Premièrement, on a revisité un échantillon des logements dénombrés comme inoccupés afin de vérifier s'ils étaient vraiment inoccupés le jour du recensement. On rectifiera les chiffres définitifs du recensement pour tenir compte des ménages oubliés parce que leur logement a été classé par erreur comme inoccupé. Deuxièmement, on a prélevé un échantillon des personnes dénombrées comme résidents temporaires pour vérifier si elles ont été dénombrées à leur lieu habituel de résidence. Là encore, on rectifiera les chiffres définitifs du recensement pour compenser les personnes qui ont été oubliées parce qu'elles étaient temporairement absentes de leur lieu habituel de résidence. Malgré ces corrections, les chiffres définitifs seront sujets à un certain sous-dénombrement. Pour l'ensemble du Canada et pour chaque province, on mesure l'ampleur de ce sous-dénombrement résiduel dans le recensement de 1986 au moyen d'une étude spéciale: la Contre-vérification des dossiers. Les résultats de cette étude n'étaient pas connus au moment de la mise sous presse, mais les études analogues effectuées au cours des recensements antérieurs indiquent un taux global de sous-dénombrement d'environ 2% à la fois pour les personnes et les ménages. Le sous-dénombrement est généralement plus élevé pour certains groupes de la population, tels que les jeunes hommes adultes et les récents immigrants. Le sous-dénombrement est compensé dans une certaine mesure par les erreurs de surdénombrement; en 1986, on a entrepris pour la première fois une étude spéciale pour déterminer les erreurs de surdénombrement. Là encore, les résultats n'étaient pas connus au moment de la mise sous presse.

Pour de plus amples renseignements sur les erreurs d'observation et les autres erreurs des

données du recensement, veuillez communiquer avec la Division des méthodes d'enquêtes sociales de Statistique Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6 (613) 991-6932.

## NOTES SPÉCIALES

### RÉSERVES INDIENNES ET ÉTABLISSEMENTS INDIENS PARTIELLEMENT DÉNOMBRÉS

Lors du recensement de 1986, le dénombrement n'a pas été autorisé sur certaines réserves indiennes et établissements indiens ou a dû être interrompu parce qu'on ne pouvait le mener à terme. Par conséquent, des notes au bas des tableaux indiqueront que telle ou telle réserve indienne ou établissement indien n'est que partiellement dénombré.

Les données de 1986 ne sont pas disponibles pour les réserves indiennes et les établissements indiens partiellement dénombrés et ne sont pas comprises dans les agrégats infraprovinciaux. Par conséquent, les données sur les régions géographiques ayant une ou plusieurs de ces réserves ou établissements font l'objet d'un renvoi approprié. En raison des données manquantes, les utilisateurs doivent prendre note que les comparaisons (par ex., des variations en pourcentage) entre 1981 et 1986 ne sont pas exactes pour les régions géographiques en cause. L'effet des données manquantes est très faible pour les régions géographiques de niveau plus élevé (Canada, provinces, régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement) mais peut être plus important pour les petites régions où les réserves et établissements indiens en cause représentent une proportion plus grande de la population.

Bien qu'il soit impossible d'estimer la population de chaque réserve partiellement dénombrée, des estimations sur la population et le nombre de logements privés occupés ont été faites pour l'ensemble des réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés de chaque province. (Voir annexe 1.)

Il est à remarquer que pour tous les tableaux qui présentent des données sur les régions infraprovinciales, les totaux de 1986, pour le Canada et les provinces, sont les sommes des chiffres du recensement de 1986 pour les régions infraprovinciales et ne comprennent pas, par conséquent, les estimations de la population et des logements manquants.

Une liste des réserves indiennes et des établissements indiens partiellement dénombrés

figure à l'annexe 2. On a indiqué pour chacune la province, la division de recensement et, le cas échéant, la région métropolitaine de recensement ou l'agglomération de recensement (RMR/AR).

## ERREURS DANS LES CHIFFRES DE POPULATION ET DES LOGEMENTS PRIVÉS OCCUPÉS

La présente liste fait état des erreurs dans les tableaux connus au moment de la publication.

### Subdivisions de recensement

#### Terre-Neuve

##### Division No. 8, Subd. C, SUN

Le chiffre de population de 1981  
aurait dû être: 254

##### Little Bay, COM

Le chiffre de population de 1981  
aurait dû être: 271

#### Nouveau-Brunswick

##### Canterbury, PAR

Le chiffre de population de 1986  
aurait dû être: 623

Le chiffre des logements privés  
occupés de 1986 aurait dû être: 195

##### Meductic, VL

Le chiffre de population de 1986  
aurait dû être: 237

Le chiffre des logements privés  
occupés de 1986 aurait dû être: 78

#### Saskatchewan

##### Cumberland House, NV

Le chiffre de population de 1986  
aurait dû être: 935

Le chiffre des logements privés  
occupés de 1986 aurait dû être: 190

##### Division No. 18, Unorganized, UNO

Le chiffre de population de 1986  
aurait dû être: 1,636

Le chiffre des logements privés  
occupés de 1986 aurait dû être: 474

##### Duck Lake No. 463, RM

Le chiffre de population de 1981  
aurait dû être: 943

#### Colombie-Britannique

##### Port Simpson 1, R

Le chiffre de population de 1986  
aurait dû être: 587

Le chiffre des logements privés  
occupés de 1986 aurait dû être: 156

##### Skeena - Queen Charlotte, Subd. A, SRD

Le chiffre de population de 1986  
aurait dû être: 191

Le chiffre des logements privés  
occupés de 1986 aurait dû être: 69

#### Tsimpsean 2, R

Le chiffre de population de 1986  
aurait dû être: 344

Le chiffre des logements privés  
occupés de 1986 aurait dû être: 91

#### Yukon

##### Carcross, SET

Le chiffre de population de 1986  
aurait dû être: 142

Le chiffre des logements privés  
occupés de 1986 aurait dû être: 48

##### Carcross 4, R

Le chiffre de population de 1986  
aurait dû être: 67

Le chiffre des logements privés  
occupés de 1986 aurait dû être: 25

### Régions urbaines

#### Terre-Neuve

##### Norris Arm

Le chiffre de population de 1986  
aurait dû être: 954

Le chiffre des logements privés  
occupés de 1986 aurait dû être: 271

##### Norris Arm, T, région urbaine

Le chiffre de population de 1986  
aurait dû être: 954

##### Norris Arm, T, région rurale

Le chiffre de population de 1986  
aurait dû être: 173

## Annexe I

Population et logements privés occupés, par estimations des réserves indiennes et des établissements indiens partiellement dénombrés, Canada, provinces et territoires, 1986

	Ne comprenant pas les réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés		Estimations des réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés		Comprenant les estimations des réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés	
	Popula- tion	Logements privés occupés (1)	Popula- tion	Logements privés occupés (1)	Popula- tion	Logements privés occupés (1)
<b>CANADA</b>	<b>25,309,331</b>	<b>9,046,933</b>	<b>44,733</b>	<b>10,600</b>	<b>25,354,064</b>	<b>9,057,533</b>
Terre-Neuve	568,349	159,917	–	–	568,349	159,917
Île-du-Prince-Édouard	126,646	40,872	–	–	126,646	40,872
Nouvelle-Écosse	873,176	297,224	23	6	873,199	297,230
Nouveau-Brunswick	709,442	232,701	980	271	710,422	232,972
Québec	6,532,461	2,370,889	7,815	1,582	6,540,276	2,372,471
Ontario	9,101,694	3,243,752	11,821	3,112	9,113,515	3,246,864
Manitoba	1,063,016	384,324	8,216	1,673	1,071,232	385,997
Saskatchewan	1,009,613	360,467	585	123	1,010,198	360,590
Alberta	2,365,825	840,527	9,453	1,949	2,375,278	842,476
Colombie-Britannique	2,883,367	1,094,217	5,840	1,884	2,889,207	1,096,101
Yukon	23,504	8,143	–	–	23,504	8,143
Territoires du Nord-Ouest	52,238	13,900	–	–	52,238	13,900

(1) Comprend tous les logements privés occupés par des résidents habituels ainsi que les logements privés occupés par des résidents étrangers et (ou) temporaires.





## ANNEXE 2. Réserves indiennes et établissements indiens avec dénombrement incomplet

### CANADA

Nom	Genre	Province	Division de recensement	RMR/AR
Akwesasne 15	R.	Québec	Huntingdon	
Akwesasne 59	R	Ontario	Stormont – Dundas and Glengarry United Counties	Cornwall
Alexander 134	R	Alberta	Division No. 11	Edmonton
Alkali Lake 1	R	C.-B.	Cariboo Regional District	Williams Lake
Andy Cahoose Meadow 16	R	C.-B.	Cariboo Regional District	
Attawapiskat 91A	R	Ontario	Kenora District	
Baezaeko River 25	R	C.-B.	Cariboo Regional District	Quesnel
Bear Island 1	R	Ontario	Nipissing District	
Bearskin Lake	R	Ontario	Kenora District	
Beaver Lake 131	R	Alberta	Division No. 16	Fort McMurray
Becher Bay 1	R	C.-B.	Capital Regional District	Victoria
Becher Bay 2	R	C.-B.	Capital Regional District	Victoria
Big Trout Lake	R	Ontario	Kenora District	
Bridge River 1	R	C.-B.	Squamish-Lillooet Regional District	
Burnt Church 14	R	N.-B.	Northumberland County	
Canoe Creek 1	R	C.-B.	Thompson-Nicola Regional District	
Cayoosh Creek 1	R	C.-B.	Squamish-Lillooet Regional District	
Chilhil 6	R	C.-B.	Squamish-Lillooet Regional District	
Cold Lake 149	R	Alberta	Division No. 12	
Cold Lake 149A	R	Alberta	Division No. 12	
Cold Lake 149B	R	Alberta	Division No. 12	
Crane River 51	R	Manitoba	Division No. 19	
Dakota Plains 6A	R	Manitoba	Division No. 9	
Dakota Tipi 1	R	Manitoba	Division No. 9	
Dauphin River 48A	R	Manitoba	Division No. 19	
Deer Lake	S-E	Ontario	Kenora District	
Dog Creek 1	R	C.-B.	Cariboo Regional District	Williams Lake
Ebb and Flow 52	R	Manitoba	Division No. 17	
Enderby 2	R	C.-B.	North Okanagan Regional District	
Ermineskin 138	R	Alberta	Division No. 11	
Esquimalt	R	C.-B.	Capital Regional District	Victoria
Factory Island 1	R	Ontario	Cochrane District	
Fort Albany (Part) 67	R	Ontario	Kenora District	
Fort Albany (Part) 67	R	Ontario	Cochrane District	
Fort Alexander 3	R	Manitoba	Division No. 19	
Fort Hope 64	R	Ontario	Kenora District	
Fountain 1	R	C.-B.	Squamish-Lillooet Regional District	
Fountain 3	R	C.-B.	Squamish-Lillooet Regional District	

## ANNEXE 2. Réserves indiennes et établissements indiens avec dénombrement incomplet

### CANADA

Nom	Genre	Province	Division de recensement	RMR/AR
Fountain 11	R	C.-B.	Squamish-Lillooet Regional District	
Gibson 31	R	Ontario	Muskoka District Municipality	
Goulais Bay 15A	R	Ontario	Algoma District	
Heart Lake 167	R	Alberta	Division No. 16	Fort McMurray
Jackhead 43	R	Manitoba	Division No. 19	
Johnny Sticks 2	R	C.-B.	Cariboo Regional District	Williams Lake
Kahnawake 14	R	Québec	Laprairie	Montréal
Kamloops 1	R	C.-B.	Thompson-Nicola Regional District	Kamloops
Kasabonika Lake	R	Ontario	Kenora District	
Katit 1	R	C.-B.	Central Coast Regional District	
Keeseekoose 66	R	Saskatchewan	Division No. 9	
Kettle Point 44	R	Ontario	Lambton County	
Kingfisher 1	R	Ontario	Kenora District	
Kingsclear 6	R	N.-B.	York County	Fredericton
Kushya Creek 7	R	C.-B.	Cariboo Regional District	Quesnel
Lac-Rapide	R	Québec	Pontiac	
Lansdowne House	S-E	Ontario	Kenora District	
Lillooet 1	R	C.-B.	Squamish-Lillooet Regional District	
Little Black Bear 84	R	Saskatchewan	Division No. 6	
Lizard Point 62	R	Manitoba	Division No. 16	
Long Plain (Part) 6	R	Manitoba	Division No. 9	
Long Plain (Part) 6	R	Manitoba	Division No. 8	
Louis Creek 4	R	C.-B.	Thompson-Nicola Regional District	
Louis Squinas Ranch 14	R	C.-B.	Cariboo Regional District	
Malahat 11	R	C.-B.	Cowichan Valley Regional District	
Marble Canyon 3	R	C.-B.	Thompson-Nicola Regional District	
Mayne Island 6	R	C.-B.	Capital Regional District	
Mission 5	R	C.-B.	Squamish-Lillooet Regional District	
Montana 139	R	Alberta	Division No. 8	
Mount Currie 1	R	C.-B.	Squamish-Lillooet Regional District	
Mount Currie 2	R	C.-B.	Squamish-Lillooet Regional District	
Mount Currie 8	R	C.-B.	Squamish-Lillooet Regional District	
Mount Currie 10	R	C.-B.	Squamish-Lillooet Regional District	
Muskrat Dam Lake	R	Ontario	Kenora District	
Nazco 20	R	C.-B.	Cariboo Regional District	Quesnel

## ANNEXE 2. Réserves indiennes et établissements indiens avec dénombrement incomplet

### CANADA

Nom	Genre	Province	Division de recensement	RMR/AR
Necait 6	R	C.-B.	Squamish-Lillooet Regional District	
Nekalliston 2	R	C.-B.	Thompson-Nicola Regional District	
Neskainlith 1	R	C.-B.	Thompson-Nicola Regional District	
Neskainlith 2	R	C.-B.	Thompson-Nicola Regional District	
Nesuch 3	R	C.-B.	Squamish-Lillooet Regional District	
North Thompson 1	R	C.-B.	Thompson-Nicola Regional District	
Oka 16	R	Québec	Deux-Montagnes	Montréal
Okanese 82	R	Saskatchewan	Division No. 6	
Oneida 41	R	Ontario	Middlesex County	
Pashilqua 2	R	C.-B.	Squamish-Lillooet Regional District	
Pavilion 1	R	C.-B.	Squamish-Lillooet Regional District	
Peguis 1B	R	Manitoba	Division No. 19	
Peigan 147	R	Alberta	Division No. 3	
Pigeon Lake 138A	R	Alberta	Division No. 11	
Pine Creek 66A	R	Manitoba	Division No. 19	
Rankin Location 150	R	Ontario	Algoma District	Sault Ste. Marie
Rolling River 67	R	Manitoba	Division No. 15	
Roseau Rapids 2A	R	Manitoba	Division No. 2	
Roseau River 2	R	Manitoba	Division No. 2	
Sachigo Lake 1	R	Ontario	Kenora District	
Sachigo Lake 2	R	Ontario	Kenora District	
Sahhaltkum 4	R	C.-B.	Thompson-Nicola Regional District	
Salmon River Meadow 7	R	C.-B.	Cariboo Regional District	
Salmon River 1	R	C.-B.	Columbia-Shuswap Regional District	
Samson 137	R	Alberta	Division No. 8	
Samson 137A	R	Alberta	Division No. 8	
Sandy Bay 5	R	Manitoba	Division No. 8	
Sandy Lake 88	R	Ontario	Kenora District	
Sarcee 145	R	Alberta	Division No. 6	Calgary
Saugeen 29	R	Ontario	Bruce County	
Seine River 23A	R	Ontario	Rainy River District	
Seton Lake 5A	R	C.-B.	Squamish-Lillooet Regional District	
Sheguiandah 24	R	Ontario	Manitoulin District	
Skeetchestn	R	C.-B.	Thompson-Nicola Regional District	

## ANNEXE 2. Réserves indiennes et établissements indiens avec dénombrement incomplet

### CANADA

Nom	Genre	Province	Division de recensement	RMR/AR
Slosh 1	R	C.-B.	Squamish-Lillooet Regional District	
Sooke 1	R	C.-B.	Capital Regional District	Victoria
South Saanich 1	R	C.-B.	Capital Regional District	Victoria
Squaam 2	R	C.-B.	Thompson-Nicola Regional District	
Squinas 2	R	C.-B.	Cariboo Regional District	
Star Blanket 83	R	Saskatchewan	Division No. 6	
Stoney 142, 143, 144	R	Alberta	Division No. 15	
Sucker Creek 23	R	Ontario	Manitoulin District	
Sundayman's Meadow 3	R	C.-B.	Cariboo Regional District	Quesnel
Switsemalph 3	R	C.-B.	Columbia-Shuswap Regional District	
Switsemalph 6	R	C.-B.	Columbia-Shuswap Regional District	
Switsemalph 7	R	C.-B.	Columbia-Shuswap Regional District	
Tatelkus Lake 28	R	C.-B.	Cariboo Regional District	Quesnel
Thomas Squinas Ranch 2A	R	C.-B.	Cariboo Regional District	
Towdystan Lake 3	R	C.-B.	Cariboo Regional District	
Towinock 2	R	C.-B.	Squamish-Lillooet Regional District	
Trout Lake Alec 16	R	C.-B.	Cariboo Regional District	Quesnel
Tzetzi Lake 11	R	C.-B.	Cariboo Regional District	
Ulkatcho 13	R	C.-B.	Cariboo Regional District	
Union Bay 4	R	C.-B.	Capital Regional District	Victoria
Wapekeka 2	R	Ontario	Kenora District	
Weagamow Lake 87	R	Ontario	Kenora District	
Whispering Pines 4	R	C.-B.	Thompson-Nicola Regional District	
White Fish Lake 128	R	Alberta	Division No. 12	
Whitefish River (Part) 4	R	Ontario	Manitoulin District	
Whitefish River (Part) 4	R	Ontario	Sudbury District	
Wildcat 12	R	N.-É.	Queens County	
Williams Lake 1	R	C.-B.	Cariboo Regional District	Williams Lake
Windy Mouth 7	R	C.-B.	Cariboo Regional District	Williams Lake

## ACCESSIBLE FROM COAST TO COAST

Statistics Canada's regional reference centres provide a full range of the census products and services. Each reference centre is equipped with a library and a sales counter where users can consult or purchase census publications, microcomputer diskettes, microfiche, maps and more. Each centre has facilities to retrieve information from Statistics Canada's computerized data retrieval systems – CANSIM and TELICHART. A telephone inquiry service is also available with toll-free numbers for regional clients outside local calling areas. Many other services - from seminars to consultations - are offered. Call or write your regional reference centre for information. For a brief description of the products and services available from the 1986 Census, consult the section on Guidelines for Using This Publication.

### NEWFOUNDLAND AND LABRADOR

Advisory Services  
Statistics Canada  
3rd Floor, Viking Building  
Crosbie Road  
St. John's, Newfoundland A1B 3P2  
Local calls: 709-772-4073  
Toll-free service: 1-800-563-4255

### MARITIME PROVINCES

Advisory Services  
Statistics Canada  
1770 Market St.  
Halifax, Nova Scotia B3J 3M3  
Local calls: 902-426-5331  
Toll-free service: 1-800-565-7192

### QUEBEC

Advisory Services  
Statistics Canada  
Guy Favreau Complex  
200 Dorchester Blvd. W.  
Suite 412, East Tower  
Montréal, Quebec H2Z 1X4  
Local calls: 514-283-5725  
Toll-free service: 1-800-361-2831

### NATIONAL CAPITAL REGION

Central Inquiries Service  
Statistics Canada  
Lobby, R.H. Coats Building  
Tunney's Pasture  
Ottawa, Ontario K1A 0T6  
Local calls: 613-990-8116  
If outside the local calling area, please dial the toll-free number for your province.

### ONTARIO

Advisory Services  
Statistics Canada  
10th Floor, Arthur Meighen Building  
25 St. Clair Avenue East  
Toronto, Ontario M4T 1M4  
Local calls: 416-973-6586  
Toll-free service: 1-800-268-1151

### NIPISSING REGION

Advisory Services  
Statistics Canada  
Civic Administration Centre  
225 Holditch Street  
Sturgeon Falls, Ontario P0H 2G0  
Local calls: 705-753-4888  
If outside the local calling area, please dial the toll-free number given above for Ontario residents.

### MANITOBA

Advisory Services  
Statistics Canada  
6th Floor, General Post Office Building  
266 Graham Avenue  
Winnipeg, Manitoba R3C 0K4  
Local calls: 204-983-4020  
Toll-free service: 1-800-282-8006

### SASKATCHEWAN

Advisory Services  
Statistics Canada  
5th Floor, 530 Midtown Centre  
Regina, Saskatchewan S4P 2B6  
Local calls: 306-780-5405  
Toll-free service: 1-800-667-7164

### ALBERTA AND NORTHWEST TERRITORIES

Advisory Services  
Statistics Canada  
2nd Floor, Hys Centre  
11010-101 Street  
Edmonton, Alberta T5H 4C5  
Local calls: 403-420-3027  
Toll-free service: 1-800-222-6400  
N.W.T. call collect: 403-420-2011

### BRITISH COLUMBIA AND YUKON

Advisory Services  
Statistics Canada  
Sinclair Centre, Suite 440F  
757 West Hastings Street  
Vancouver, British Columbia V6C 3C9  
Local calls: 604-666-3691  
Toll-free service:  
South and Central B.C.: 1-800-663-1551  
Yukon and Northern B.C.: Zenith 08913



## OÙ NOUS TROUVER?

Les centres de consultation régionaux de Statistique Canada offrent la gamme complète des produits et services du recensement. On y trouve une bibliothèque et un comptoir de ventes où les utilisateurs peuvent consulter ou acheter des publications du recensement, des disquettes de micro-ordinateurs, des microfiches, des cartes et plus encore. Chaque centre vous offre la possibilité d'extraire de l'information des systèmes de retrait de données automatisées CANSIM et TELICHART de Statistique Canada. Un service de renseignements téléphonique est également disponible; ce service est gratuit pour les clients se trouvant à l'extérieur des services d'appel locaux. On y offre également plusieurs autres services utiles, allant des séminaires aux consultations. Pour obtenir des renseignements, téléphonez ou écrivez au centre de consultation de votre région. Pour une description concise des produits et services du recensement de 1986, se reporter à la section "Lignes directrices pour l'utilisation de cette publication".

### TERRE-NEUVE ET LABRADOR

Services consultatifs  
Statistique Canada  
Édifice Viking, 3<sup>e</sup> étage  
Chemin Crosbie  
St. John's (Terre-Neuve) A1B 3P2  
Appel local: 709-772-4073  
Service d'appel sans frais: 1-800-563-4255

### MARITIMES

Services consultatifs  
Statistique Canada  
1770, rue Market  
Halifax (Nouvelle-Écosse) B3J 3M3  
Appel local: 902-426-5331  
Service d'appel sans frais: 1-800-565-7192

### QUÉBEC

Services consultatifs  
Statistique Canada  
Complexe Guy Favreau  
200 ouest, boul. Dorchester  
Suite 412, Tour est  
Montréal (Québec) H2Z 1X4  
Appel local: 514-283-5725  
Service d'appel sans frais: 1-800-361-2831

### RÉGION DE LA CAPITALE NATIONALE

Service central des renseignements  
Statistique Canada  
Entrée principale  
Édifice R.H. Coats  
Parc Tunney  
Ottawa (Ontario) K1A 0T6  
Appel local: 613-990-8116  
Si vous devez faire des appels interurbains, composez le numéro sans frais de votre province.

### ONTARIO

Services consultatifs  
Statistique Canada  
Édifice Arthur Meighen, 10<sup>e</sup> étage  
25 est, avenue St. Clair  
Toronto (Ontario) M4T 1M4  
Appel local: 416-973-6586  
Service d'appel sans frais: 1-800-268-1151

### NIPISSING (Ontario)

Services consultatifs  
Statistique Canada  
Centre d'administration civique  
225, rue Holditch  
Sturgeon Falls (Ontario) P0H 2G0  
Appel local: 705-753-4888  
Si vous devez faire des appels interurbains, composez le numéro sans frais indiqué ci-dessus pour les résidents de l'Ontario.

### MANITOBA

Services consultatifs  
Statistique Canada  
6<sup>e</sup> étage, Bureau de poste principal  
266, avenue Graham  
Winnipeg (Manitoba) R3C 0K4  
Appel local: 204-983-4020  
Service d'appel sans frais: 1-800-282-8006

### SASKATCHEWAN

Services consultatifs  
Statistique Canada  
530, Centre Midtown, 5<sup>e</sup> étage  
Regina (Saskatchewan) S4P 2B6  
Appel local: 306-780-5405  
Service d'appel sans frais: 1-800-667-7164

### ALBERTA ET TERRITOIRES DU NORD-OUEST

Services consultatifs  
Statistique Canada  
Centre Hys, 2<sup>e</sup> étage  
11010, 101<sup>e</sup> rue  
Edmonton (Alberta) T5H 4C5  
Appel local: 403-420-3027  
Service d'appel sans frais: 1-800-222-6400  
Appel à frais virés T. N.-O.: 403-420-2011

### COLOMBIE-BRITANNIQUE ET YUKON

Services consultatifs  
Statistique Canada  
Centre Sinclair, pièce 440F  
757 ouest, rue Hastings  
Vancouver (Colombie-Britannique) V6C 3C9  
Appel local: 604-666-3691  
Service d'appel sans frais:  
Sud et centre C.-B.: 1-800-663-1551  
Yukon et nord de la C.-B.: Zénith 08913







Statistics Canada Library  
Bibliothèque Statistique Canada



1010049118

APR - 4 1996

[illegible]



# Decisions Décisions

**D**ECISION DATA: The 1986 Census Data Base provides the definitive picture of Canada today and a Focus for the Future. Census products offer researchers, policy analysts and other decision makers maximum flexibility using a core data base together with a range of customized products: vital keys to quality research and good planning.

**1** A corporation is scouting Canada for places to sell summer and winter sporting goods. Seeking target markets that conform to its client profiles, this company will need to look at incomes, occupation, age groups and even family structure to find the best locations. The *Census Customized Service* designed a package to meet the criteria.

**2** A community association was asked to advise the municipal parks committee on the recreation plan for their area. Using census data on family formation, size and standard of living, the association concluded that a children's play area would be under used by the mostly older, working population. They proposed revenue-generating sports facilities be built instead.

Find out more about the 1986  
Census Data Service from your  
nearest Statistics Canada  
Regional Office.

**D**ONNÉES DÉCISIVES: La base de données du recensement de 1986 permet de broser un portrait définitif du Canada d'aujourd'hui et de faire voile vers l'avenir. Les produits du recensement offrent aux chercheurs, aux analystes des politiques et à d'autres décideurs un maximum de souplesse, et ce grâce à la base de données et à un éventail de produits personnalisés, secrets d'une recherche de qualité et d'une bonne planification.

**1** Une compagnie parcourt le Canada à la recherche de points de vente d'équipement sportif d'été et d'hiver. Pour déterminer les marchés cibles répondant au profil de sa clientèle, bref, les meilleurs emplacements, cette compagnie devra passer en revue les données sur le revenu, la profession, les groupes d'âges et même la composition des familles. Le *Service personnalisé* du recensement répond précisément à ces besoins.

**2** Une association communautaire devait conseiller le comité municipal des parcs sur le plan de récréation de leur région. En utilisant les données du recensement sur la formation et la taille des familles ainsi que sur le niveau de vie, l'association devait conclure qu'une aire de jeux pour les enfants serait sous-utilisée par la plupart des travailleurs et personnes plus âgées. L'association a donc proposé à la place la création d'installations sportives à but lucratif.

Pour de plus amples  
renseignements au sujet du Ser-  
vice de données du recensement,  
veuillez communiquer avec le  
bureau régional de Statistique  
Canada le plus près de chez vous.

